



# EXPERT-2016

Depuis 2016



## KITS DE PROTECTION BOIS

### Kit Bois avec Plancher Antidérapant Bouleau

Réf : 2P44-KAA-100

#### Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Bouleau COMPACT 0 Plc

- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP antidérapant Bouleau 12 mm prémontés
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 62 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KAA-100</b>	COMPACT	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KAA-100</b>	COMPACT	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KAA-100</b>	COMPACT	H1	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-KAA-110

#### Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Bouleau COMPACT 1 Plc

- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP antidérapant Bouleau 12 mm prémontés
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 61 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KAA-110</b>	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KAA-110</b>	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KAA-110</b>	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-KAA-120

#### Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Bouleau COMPACT 2 Plc

- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP antidérapant Bouleau 12 mm prémontés
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 60 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KAA-120</b>	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KAA-120</b>	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KAA-120</b>	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1



## KITS DE PROTECTION BOIS

### Kit Bois avec Plancher Antidérapant Bouleau

Réf : 2P44-KAA-600

#### Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Bouleau COMPACT 0 Plc

- Démontable sans outils
- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP antidérapant Bouleau 12 mm prémontés
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 62 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KAA-600</b>	COMPACT	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KAA-600</b>	COMPACT	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KAA-600</b>	COMPACT	H1	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-KAA-610

#### Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Bouleau COMPACT 1 Plc

- Démontable sans outils
- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP antidérapant Bouleau 12 mm prémontés
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 61 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KAA-610</b>	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KAA-610</b>	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KAA-610</b>	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-KAA-620

#### Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Bouleau COMPACT 2 Plc

- Démontable sans outils
- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP antidérapant Bouleau 12 mm prémontés
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 60 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KAA-620</b>	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KAA-620</b>	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KAA-620</b>	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1



## KITS DE PROTECTION BOIS

### Kit Bois avec Plancher Antidérapant Bouleau

Réf : 2P44-KAB-100

#### Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Bouleau STANDARD 0 Plc

- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP antidérapant Bouleau 12 mm prémontés
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 69 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KAB-100</b>	STANDARD	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KAB-100</b>	STANDARD	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KAB-100</b>	STANDARD	H1	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-KAB-110

#### Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Bouleau STANDARD 1 Plc

- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP antidérapant Bouleau 12 mm prémontés
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 68 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KAB-110</b>	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KAB-110</b>	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KAB-110</b>	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-KAB-120

#### Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Bouleau STANDARD 2 Plc

- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP antidérapant Bouleau 12 mm prémontés
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 67 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KAB-120</b>	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KAB-120</b>	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KAB-120</b>	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1



## KITS DE PROTECTION BOIS

### Kit Bois avec Plancher Antidérapant Bouleau

Réf : 2P44-KAB-123

#### Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Bouleau STANDARD Cabine Approfondie 1 ou 2 Plc

- Version Cabine Approfondie :
- Plancher CP antidérapant Bouleau 12mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP antidérapant Bouleau 12 mm prémontés
- Cotés CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- 4 découpes des points d'ancrage (4 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 51 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KAB-123</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KAB-123</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KAB-123</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1

Réf : 2P44-KAB-600

#### Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Bouleau STANDARD 0 Plc

- Démontable sans outils
- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP antidérapant Bouleau 12 mm prémontés
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 69 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KAB-600</b>	STANDARD	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KAB-600</b>	STANDARD	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KAB-600</b>	STANDARD	H1	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-KAB-610

#### Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Bouleau STANDARD 1 Plc

- Démontable sans outils
- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP antidérapant Bouleau 12 mm prémontés
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 68 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KAB-610</b>	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KAB-610</b>	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KAB-610</b>	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1



## KITS DE PROTECTION BOIS

### Kit Bois avec Plancher Antidérapant Bouleau

Réf : 2P44-KAB-620

#### Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Bouleau STANDARD 2 Plc

- Démontable sans outils
- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP antidérapant Bouleau 12 mm prémontés
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 67 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KAB-620</b>	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KAB-620</b>	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KAB-620</b>	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-KAB-623

#### Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Bouleau STANDARD Cabine Approfondie 1 ou 2 Plc

- Démontable sans outils
- Version Cabine Approfondie :
- Plancher CP antidérapant Bouleau 12mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP antidérapant Bouleau 12 mm prémontés
- Cotés CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- 4 découpes des points d'ancrage (4 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 51 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KAB-623</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KAB-623</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KAB-623</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1

Réf : 2P44-KAC-100

#### Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Bouleau LONG 0 Plc

- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP antidérapant Bouleau 12 mm prémontés
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- 8 découpes des points d'ancrage (8 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 77 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KAC-100</b>	LONG	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KAC-100</b>	LONG	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KAC-100</b>	LONG	H1	0	Traction	Simples	1	1



## KITS DE PROTECTION BOIS

### Kit Bois avec Plancher Antidérapant Bouleau

Réf : 2P44-KAC-110

#### Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Bouleau LONG 1 Plc

- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP antidérapant Bouleau 12 mm prémontés
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- 8 découpes des points d'ancrage (8 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 75 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KAC-110</b>	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KAC-110</b>	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KAC-110</b>	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-KAC-120

#### Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Bouleau LONG 2 Plc

- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP antidérapant Bouleau 12 mm prémontés
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- 8 découpes des points d'ancrage (8 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 74 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KAC-120</b>	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KAC-120</b>	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KAC-120</b>	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-KAC-123

#### Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Bouleau LONG 2 Plc CABINE APPROFONDIE ORIGINE

- Version Cabine Appronfondie :
- Plancher CP antidérapant Bouleau 12mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP antidérapant Bouleau 12 mm prémontés
- Cotés CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 58 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KAC-123</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KAC-123</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KAC-123</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1



## KITS DE PROTECTION BOIS

### Kit Bois avec Plancher Antidérapant Bouleau

Réf : 2P44-KAC-600

#### Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Bouleau LONG 0 Plc

- Démontable sans outils
- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP antidérapant Bouleau 12 mm prémontés
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- 8 découpes des points d'ancrage (8 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 77 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KAC-600</b>	LONG	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KAC-600</b>	LONG	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KAC-600</b>	LONG	H1	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-KAC-610

#### Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Bouleau LONG 1 Plc

- Démontable sans outils
- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP antidérapant Bouleau 12 mm prémontés
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- 8 découpes des points d'ancrage (8 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 75 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KAC-610</b>	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KAC-610</b>	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KAC-610</b>	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-KAC-620

#### Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Bouleau LONG 2 Plc

- Démontable sans outils
- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP antidérapant Bouleau 12 mm prémontés
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- 8 découpes des points d'ancrage (8 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 74 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KAC-620</b>	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KAC-620</b>	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KAC-620</b>	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1



## KITS DE PROTECTION BOIS

### Kit Bois avec Plancher Antidérapant Bouleau

Réf : 2P44-KAC-623

#### Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Bouleau LONG 2 Plc CABINE APPROFONDIE ORIGINE

- Démontable sans outils
- Version Cabine Approfondie :
- Plancher CP antidérapant Bouleau 12mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP antidérapant Bouleau 12 mm prémontés
- Cotés CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 58 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KAC-623</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KAC-623</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KAC-623</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1

### Kit Bois avec Plancher Standard Contreplaqué

Réf : 3P44-KCA-100

Latérale Electrique



#### Kit +Portes AR Haute +Plancher Vernis Okoumé COMPACT 0 Plc

- Plancher CP Vernis Teinté Okoumé 15 mm prépercé
- Les passages de roues CP Vernis Teinté Okoumé 15 mm prémontés
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Vernis Teinté Okoumé 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 58 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KCA-100</b>	COMPACT	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KCA-100</b>	COMPACT	H1	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 3P44-KCA-110

Latérale Electrique



#### Kit +Portes AR Haute +Plancher Vernis Okoumé COMPACT 1 Plc

- Plancher CP Vernis Teinté Okoumé 15 mm prépercé
- Les passages de roues CP Vernis Teinté Okoumé 15 mm prémontés
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Vernis Teinté Okoumé 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis (SACHET DE VIS, PASSAGE DE ROUE, PLANCHERI, COTES)
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 57 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KCA-110</b>	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KCA-110</b>	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1



# KITS DE PROTECTION BOIS

## Kit Bois avec Plancher Standard Contreplaqué

Réf : 3P44-KCA-120

Latérale Electrique



### Kit +Portes AR Haute +Plancher Vernis Okoumé COMPACT 2 Plc

- Plancher CP Vernis Teinté Okoumé 15 mm prépercé
- Les passages de roues CP Vernis Teinté Okoumé 15 mm prémontés
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Vernis Teinté Okoumé 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis (SACHET DE VIS, PASSAGE DE ROUE, PLANCHERI, COTES)
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 56 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KCA-120</b>	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KCA-120</b>	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 3P44-KCB-100

Latérale Electrique



### Kit +Portes AR Haute +Plancher Vernis Okoumé STANDARD 0 Plc

- Plancher CP Vernis Teinté Okoumé 15 mm prépercé
- Les passages de roues CP Vernis Teinté Okoumé 15 mm prémontés
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Vernis Teinté Okoumé 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis (SACHET DE VIS, PASSAGE DE ROUE, PLANCHERI, COTES)
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 64 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KCB-100</b>	STANDARD	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KCB-100</b>	STANDARD	H1	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 3P44-KCB-110

Latérale Electrique



### Kit +Portes AR Haute +Plancher Vernis Okoumé STANDARD 1 Plc

- Plancher CP Vernis Teinté Okoumé 15 mm prépercé
- Les passages de roues CP Vernis Teinté Okoumé 15 mm prémontés
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Vernis Teinté Okoumé 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis (SACHET DE VIS, PASSAGE DE ROUE, PLANCHERI, COTES)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 63 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KCB-110</b>	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KCB-110</b>	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1



# KITS DE PROTECTION BOIS

## Kit Bois avec Plancher Standard Contreplaqué

Réf : 3P44-KCB-120

Latérale Electrique



### Kit +Portes AR Haute +Plancher Vernis Okoumé STANDARD 2 Plc

- Plancher CP Vernis Teinté Okoumé 15 mm prépercé
- Les passages de roues CP Vernis Teinté Okoumé 15 mm prémontés
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Vernis Teinté Okoumé 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis (SACHET DE VIS, PASSAGE DE ROUE, PLANCHERI, COTES)
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 62 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KCB-120</b>	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KCB-120</b>	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 3P44-KCB-123

### Kit +Portes AR Haute +Plancher Vernis Okoumé STANDARD Cabine Approfondie 1 ou 2 Plc

- Version Cabine Appronfondie :
- Plancher CP Vernis Teinté Okoumé 15 mm
- Passages de roues CP Vernis Teinté Okoumé 15 mm prémontés,
- Cotés CP Vernis Teinté Okoumé 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis (SACHET DE VIS, PASSAGE DE ROUE, PLANCHERI, COTES)
- 4 découpes des points d'ancrage (4 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 46 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KCB-123</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KCB-123</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1

Réf : 3P44-KCC-100

Latérale Electrique



### Kit +Portes AR Haute +Plancher Vernis Okoumé LONG 0 Plc

- Plancher CP Vernis Teinté Okoumé 15 mm prépercé
- Les passages de roues CP Vernis Teinté Okoumé 15 mm prémontés
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Vernis Teinté Okoumé 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis (SACHET DE VIS, PASSAGE DE ROUE, PLANCHERI, COTES)
- 8 découpes des points d'ancrage (8 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 70 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KCC-100</b>	LONG	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KCC-100</b>	LONG	H1	0	Traction	Simples	1	1



# KITS DE PROTECTION BOIS

## Kit Bois avec Plancher Standard Contreplaqué

Réf : 3P44-KCC-110

Latérale Electrique



### Kit +Portes AR Haute +Plancher Vernis Okoumé LONG 1 Plc

- Plancher CP Vernis Teinté Okoumé 15 mm prépercé
- Les passages de roues CP Vernis Teinté Okoumé 15 mm prémontés
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Vernis Teinté Okoumé 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis (SACHET DE VIS, PASSAGE DE ROUE, PLANCHERI, COTES)
- 8 découpes des points d'ancrage (8 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 69 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KCC-110</b>	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KCC-110</b>	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 3P44-KCC-120

Latérale Electrique



### Kit +Portes AR Haute +Plancher Vernis Okoumé LONG 2 Plc

- Plancher CP Vernis Teinté Okoumé 15 mm prépercé
- Les passages de roues CP Vernis Teinté Okoumé 15 mm prémontés
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Vernis Teinté Okoumé 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis (SACHET DE VIS, PASSAGE DE ROUE, PLANCHERI, COTES)
- 8 découpes des points d'ancrage (8 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 68 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KCC-120</b>	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KCC-120</b>	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 3P44-KCC-123

### Kit +Portes AR Haute +Plancher Vernis Okoumé LONG 2 Plc Cabine Approfondie

- Version Cabine Appronfondie :
- Plancher CP Vernis Teinté Okoumé 15 mm
- Passages de roues CP Vernis Teinté Okoumé 15 mm prémontés,
- Cotés CP Vernis Teinté Okoumé 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis (SACHET DE VIS, PASSAGE DE ROUE, PLANCHERI, COTES)
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 52 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KCC-123</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KCC-123</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1



## KITS DE PROTECTION BOIS

### Kit Bois avec Plancher Antidérapant Panneau de Particules

Réf : 2P44-KPA-100

#### Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Pnx Particules COMPACT 0 Plc

- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 62 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KPA-100</b>	COMPACT	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KPA-100</b>	COMPACT	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KPA-100</b>	COMPACT	H1	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-KPA-110

#### Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Pnx Particules COMPACT 1 Plc

- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 61 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KPA-110</b>	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KPA-110</b>	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KPA-110</b>	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-KPA-120

#### Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Pnx Particules COMPACT 2 Plc

- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 60 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KPA-120</b>	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KPA-120</b>	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KPA-120</b>	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1



## KITS DE PROTECTION BOIS

### Kit Bois avec Plancher Antidérapant Panneau de Particules

Réf : 2P44-KPA-600

#### Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Pnx Particules COMPACT 0 Plc

- Démontable sans outils
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 62 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KPA-600</b>	COMPACT	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KPA-600</b>	COMPACT	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KPA-600</b>	COMPACT	H1	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-KPA-610

#### Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Pnx Particules COMPACT 1 Plc

- Démontable sans outils
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 61 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KPA-610</b>	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KPA-610</b>	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KPA-610</b>	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-KPA-620

#### Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Pnx Particules COMPACT 2 Plc

- Démontable sans outils
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 60 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KPA-620</b>	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KPA-620</b>	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KPA-620</b>	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1



## KITS DE PROTECTION BOIS

### Kit Bois avec Plancher Antidérapant Panneau de Particules

Réf : 2P44-KPB-100

#### Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Pnx Particules STANDARD 0 Plc

- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 69 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KPB-100</b>	STANDARD	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KPB-100</b>	STANDARD	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KPB-100</b>	STANDARD	H1	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-KPB-110

#### Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Pnx Particules STANDARD 1 Plc

- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 68 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KPB-110</b>	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KPB-110</b>	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KPB-110</b>	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-KPB-120

#### Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Pnx Particules STANDARD 2 Plc

- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 67 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KPB-120</b>	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KPB-120</b>	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KPB-120</b>	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1



## KITS DE PROTECTION BOIS

### Kit Bois avec Plancher Antidérapant Panneau de Particules

Réf : 2P44-KPB-123

#### Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Pnx Particules STANDARD Cabine Approfée 1 ou 2 Plc

- Version Cabine Approfondie :
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés
- Cotés CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- 4 découpes des points d'ancrage (4 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 51 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KPB-123</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KPB-123</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KPB-123</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1

Réf : 2P44-KPB-600

#### Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Pnx Particules STANDARD 0 Plc

- Démontable sans outils
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 69 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KPB-600</b>	STANDARD	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KPB-600</b>	STANDARD	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KPB-600</b>	STANDARD	H1	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-KPB-610

#### Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Pnx Particules STANDARD 1 Plc

- Démontable sans outils
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 68 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KPB-610</b>	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KPB-610</b>	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KPB-610</b>	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1



## KITS DE PROTECTION BOIS

### Kit Bois avec Plancher Antidérapant Panneau de Particules

Réf : 2P44-KPB-620

#### Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Pnx Particules STANDARD 2 Plc

- Démontable sans outils
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 67 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KPB-620</b>	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KPB-620</b>	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KPB-620</b>	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-KPB-623

#### Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Pnx Particules STANDARD Cabine ApprofE 1 ou 2 Plc

- Démontable sans outils
- Version Cabine Approfondie :
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés
- Cotés CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- 4 découpes des points d'ancrage (4 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 51 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KPB-623</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KPB-623</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KPB-623</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1

Réf : 2P44-KPC-100

#### Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Pnx Particules LONG 0 Plc

- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- 8 découpes des points d'ancrage (8 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- 8 découpes des points d'ancrage (8 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 76 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KPC-100</b>	LONG	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KPC-100</b>	LONG	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KPC-100</b>	LONG	H1	0	Traction	Simples	1	1



## KITS DE PROTECTION BOIS

### Kit Bois avec Plancher Antidérapant Panneau de Particules

Réf : 2P44-KPC-110

#### Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Pnx Particules LONG 1 Plc

- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- 8 découpes des points d'ancrage (8 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 75 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KPC-110</b>	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KPC-110</b>	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KPC-110</b>	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-KPC-120

#### Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Pnx Particules LONG 2 Plc

- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- 8 découpes des points d'ancrage (8 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 74 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KPC-120</b>	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KPC-120</b>	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KPC-120</b>	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-KPC-123

#### Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Pnx Particules LONG 2 Plc Cabine Approfondie

- Version Cabine Approfondie :
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés
- Cotés CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 57 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KPC-123</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KPC-123</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KPC-123</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1



## KITS DE PROTECTION BOIS

### Kit Bois avec Plancher Antidérapant Panneau de Particules

Réf : 2P44-KPC-600

#### Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Pnx Particules LONG 0 Plc

- Démontable sans outils
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- 8 découpes des points d'ancrage (8 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- 8 découpes des points d'ancrage (8 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 76 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KPC-600</b>	LONG	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KPC-600</b>	LONG	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KPC-600</b>	LONG	H1	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-KPC-610

#### Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Pnx Particules LONG 1 Plc

- Démontable sans outils
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- 8 découpes des points d'ancrage (8 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 75 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KPC-610</b>	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KPC-610</b>	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KPC-610</b>	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-KPC-620

#### Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Pnx Particules LONG 2 Plc

- Démontable sans outils
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- 8 découpes des points d'ancrage (8 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 74 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KPC-620</b>	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KPC-620</b>	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KPC-620</b>	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1



## KITS DE PROTECTION BOIS

### Kit Bois avec Plancher Antidérapant Panneau de Particules

Réf : 2P44-KPC-623

#### Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Pnx Particules LONG 2 Plc Cabine Approfondie

- Démontable sans outils
- Version Cabine Approfondie :
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm avec barre de seuil intégré en PVC noir
- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés
- Cotés CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 4 Colis
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 57 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KPC-623</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KPC-623</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KPC-623</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1

### Kit Bois sans Plancher

Réf : 2P44-KSA-100

#### Kit +Portes AR Haute ss Plancher COMPACT 0 Plc

- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 3 Colis
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 33 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KSA-100</b>	COMPACT	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KSA-100</b>	COMPACT	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KSA-100</b>	COMPACT	H1	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-KSA-110

#### Kit +Portes AR Haute ss Plancher COMPACT 1 Plc

- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 3 Colis
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 32 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KSA-110</b>	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KSA-110</b>	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KSA-110</b>	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1



# KITS DE PROTECTION BOIS

## Kit Bois sans Plancher

Réf : 2P44-KSA-119

### Kit +Portes AR Haute ss Plancher COMPACT 1 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 3 Colis
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 30 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KSA-119</b>	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KSA-119</b>	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KSA-119</b>	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-KSA-120

### Kit +Portes AR Haute ss Plancher COMPACT 2 Plc

- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 3 Colis
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 31 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KSA-120</b>	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KSA-120</b>	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KSA-120</b>	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-KSA-129

### Kit +Portes AR Haute ss Plancher COMPACT 2 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 3 Colis
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 28 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KSA-129</b>	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KSA-129</b>	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KSA-129</b>	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-KSA-600

### Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute ss Plancher COMPACT 0 Plc

- Démontable sans outils
- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 3 Colis
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 33 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KSA-600</b>	COMPACT	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KSA-600</b>	COMPACT	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KSA-600</b>	COMPACT	H1	0	Traction	Simples	1	1



## KITS DE PROTECTION BOIS

### Kit Bois sans Plancher

Réf : 2P44-KSA-610

#### Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute ss Plancher COMPACT 1 Plc

- Démontable sans outils
- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 3 Colis
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 32 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KSA-610</b>	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KSA-610</b>	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KSA-610</b>	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-KSA-619

#### Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute ss Plancher COMPACT 1 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Démontable sans outils
- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 3 Colis
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 30 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KSA-619</b>	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KSA-619</b>	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KSA-619</b>	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-KSA-620

#### Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute ss Plancher COMPACT 2 Plc

- Démontable sans outils
- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 3 Colis
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 31 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KSA-620</b>	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KSA-620</b>	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KSA-620</b>	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1



## KITS DE PROTECTION BOIS

### Kit Bois sans Plancher

Réf : 2P44-KSA-629

#### Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute ss Plancher COMPACT 2 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Démontable sans outils
- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 3 Colis
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 28 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KSA-629</b>	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KSA-629</b>	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KSA-629</b>	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-KSB-100

#### Kit +Portes AR Haute ss Plancher STANDARD 0 Plc

- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 3 Colis
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 36 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KSB-100</b>	STANDARD	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KSB-100</b>	STANDARD	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KSB-100</b>	STANDARD	H1	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-KSB-110

#### Kit +Portes AR Haute ss Plancher STANDARD 1 Plc

- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 3 Colis
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 35 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KSB-110</b>	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KSB-110</b>	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KSB-110</b>	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1



## KITS DE PROTECTION BOIS

### Kit Bois sans Plancher

Réf : 2P44-KSB-119

#### Kit +Portes AR Haute ss Plancher STANDARD 1 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 3 Colis
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 34 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KSB-119</b>	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KSB-119</b>	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KSB-119</b>	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-KSB-120

#### Kit +Portes AR Haute ss Plancher STANDARD 2 Plc

- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 3 Colis
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 35 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KSB-120</b>	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KSB-120</b>	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KSB-120</b>	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-KSB-123

#### Kit +Portes AR Haute ss Plancher STANDARD Cabine Approfondie 1 ou 2 Plc

- Version Cabine Approfondie :
- Passages de roues Panneau de particules 12 mm prémontés,
- Cotés CP Vernis Teinté Okoumé 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 3 Colis
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 26 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KSB-123</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KSB-123</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KSB-123</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1

Réf : 2P44-KSB-129

#### Kit +Portes AR Haute ss Plancher STANDARD 2 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 3 Colis
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 32 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KSB-129</b>	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KSB-129</b>	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KSB-129</b>	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1



## KITS DE PROTECTION BOIS

### Kit Bois sans Plancher

Réf : 2P44-KSB-600

#### Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute ss Plancher STANDARD 0 Plc

- Démontable sans outils
- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 3 Colis
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 36 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KSB-600</b>	STANDARD	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KSB-600</b>	STANDARD	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KSB-600</b>	STANDARD	H1	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-KSB-610

#### Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute ss Plancher STANDARD 1 Plc

- Démontable sans outils
- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 3 Colis
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 35 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KSB-610</b>	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KSB-610</b>	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KSB-610</b>	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-KSB-619

#### Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute ss Plancher STANDARD 1 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Démontable sans outils
- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 3 Colis
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 34 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KSB-619</b>	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KSB-619</b>	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KSB-619</b>	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1



## KITS DE PROTECTION BOIS

### Kit Bois sans Plancher

Réf : 2P44-KSB-620

#### Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute ss Plancher STANDARD 2 Plc

- Démontable sans outils
- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 3 Colis
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 35 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KSB-620</b>	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KSB-620</b>	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KSB-620</b>	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-KSB-623

#### Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute ss Plancher STANDARD Cabine Approfondie 1 ou 2 Plc

- Démontable sans outils
- Version Cabine Approfondie :
- Passages de roues Panneau de particules 12 mm prémontés,
- Cotés CP Vernis Teinté Okoumé 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 3 Colis
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 26 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KSB-623</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KSB-623</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KSB-623</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1

Réf : 2P44-KSB-629

#### Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute ss Plancher STANDARD 2 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Démontable sans outils
- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 3 Colis
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 32 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KSB-629</b>	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KSB-629</b>	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KSB-629</b>	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1



# KITS DE PROTECTION BOIS

## Kit Bois sans Plancher

Réf : 2P44-KSC-100

### Kit +Portes AR Haute ss Plancher LONG 0 Plc

- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 3 Colis
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 76 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KSC-100</b>	LONG	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KSC-100</b>	LONG	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KSC-100</b>	LONG	H1	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-KSC-110

### Kit +Portes AR Haute ss Plancher LONG 1 Plc

- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 3 Colis
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 38 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KSC-110</b>	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KSC-110</b>	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KSC-110</b>	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-KSC-119

### Kit +Portes AR Haute ss Plancher LONG 1 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 3 Colis
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 37 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KSC-119</b>	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KSC-119</b>	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KSC-119</b>	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-KSC-120

### Kit +Portes AR Haute ss Plancher LONG 2 Plc

- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 3 Colis
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 37 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KSC-120</b>	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KSC-120</b>	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KSC-120</b>	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1



## KITS DE PROTECTION BOIS

### Kit Bois sans Plancher

Réf : 2P44-KSC-123

#### Kit +Portes AR Haute ss Plancher LONG 2 Plc CABINE APPROFONDIE ORIGINE

- Version Cabine Approfondie :
- Passages de roues Panneau de particules 12 mm prémontés,
- Cotés CP Vernis Teinté Okoumé 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 3 Colis
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 52 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KSC-123</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KSC-123</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KSC-123</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1

Réf : 2P44-KSC-129

#### Kit +Portes AR Haute ss Plancher LONG 2 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 3 Colis
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 35 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KSC-129</b>	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KSC-129</b>	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KSC-129</b>	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-KSC-600

#### Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute ss Plancher LONG 0 Plc

- Démontable sans outils
- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 3 Colis
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 76 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KSC-600</b>	LONG	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KSC-600</b>	LONG	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KSC-600</b>	LONG	H1	0	Traction	Simples	1	1



## KITS DE PROTECTION BOIS

### Kit Bois sans Plancher

Réf : 2P44-KSC-610

#### Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute ss Plancher LONG 1 Plc

- Démontable sans outils
- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 3 Colis
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 38 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KSC-610</b>	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KSC-610</b>	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KSC-610</b>	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-KSC-619

#### Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute ss Plancher LONG 1 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Démontable sans outils
- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 3 Colis
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 37 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KSC-619</b>	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KSC-619</b>	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KSC-619</b>	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-KSC-620

#### Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute ss Plancher LONG 2 Plc

- Démontable sans outils
- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 3 Colis
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 37 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KSC-620</b>	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KSC-620</b>	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KSC-620</b>	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1



## KITS DE PROTECTION BOIS

### Kit Bois sans Plancher

Réf : 2P44-KSC-623

#### Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute ss Plancher LONG 2 Plc CABINE APPROFONDIE ORIGINE

- Démontable sans outils
- Version Cabine Approfondie :
- Passages de roues Panneau de particules 12 mm prémontés,
- Cotés CP Vernis Teinté Okoumé 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 3 Colis
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 52 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KSC-623</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KSC-623</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KSC-623</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1

Réf : 2P44-KSC-629

#### Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute ss Plancher LONG 2 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Démontable sans outils
- Passages de roues CP Peuplier Vernis Incolore 15 mm prémontés,
- Cotés, portes Ar Haute et porte latérale CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercés.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 3 Colis
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 35 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-KSC-629</b>	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-KSC-629</b>	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-KSC-629</b>	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1

### Plancher Antidérapant Bouleau

Réf : 3P44-PAA-100

#### Plancher Anti Bouleau COMPACT 0 Plc

- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm prépercé.
- Découpe du plancher pour les anneaux d'arrimage.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 122 cm
- Poids : 30 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PAA-100</b>	COMPACT	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-PAA-100</b>	COMPACT	H1	0	Traction	Simples	1	1



## KITS DE PROTECTION BOIS

### Plancher Antidérapant Bouleau

Réf : 3P44-PAA-110



#### Plancher Anti Bouleau COMPACT 1 Plc

- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm prépercé.
- Découpe du plancher pour les anneaux d'arrimage.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 2 Colis (SACHET DE VIS, PLANCHERB)
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 122 cm
- Poids : 30 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PAA-110</b>	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-PAA-110</b>	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 3P44-PAA-120

#### Plancher Anti Bouleau COMPACT 2 Plc

- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm prépercé.
- Découpe du plancher pour les anneaux d'arrimage.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 2 Colis (SACHET DE VIS, PLANCHERB)
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 122 cm
- Poids : 30 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PAA-120</b>	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-PAA-120</b>	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 3P44-PAB-100

#### Plancher Anti Bouleau STANDARD 0 Plc

- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm prépercé.
- Découpe du plancher pour les anneaux d'arrimage.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 122 cm
- Poids : 33 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PAB-100</b>	STANDARD	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-PAB-100</b>	STANDARD	H1	0	Traction	Simples	1	1



# KITS DE PROTECTION BOIS

## Plancher Antidérapant Bouleau

Réf : 3P44-PAB-110



### Plancher Anti Bouleau STANDARD 1 Plc

- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm prépercé.
- Découpe du plancher pour les anneaux d'arrimage.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 2 Colis (SACHET DE VIS, PLANCHERB)
- Largeur entre passages de roue : 122 cm
- Poids : 33 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PAB-110</b>	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-PAB-110</b>	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 3P44-PAB-120

### Plancher Anti Bouleau STANDARD 2 Plc

- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm prépercé.
- Découpe du plancher pour les anneaux d'arrimage.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 2 Colis (SACHET DE VIS, PLANCHERB)
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 122 cm
- Poids : 33 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PAB-120</b>	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-PAB-120</b>	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 3P44-PAB-123

PROFONDIE  
D'ORIGINE CONSTRUCTEUR



### Plancher Anti Bouleau STANDARD Cab Approfondie 1 ou 2 Plc

- Version Cabine Appronfondie :
- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm.
- Découpe du plancher pour les anneaux d'arrimage.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 2 Colis (SACHET DE VIS, PLANCHERB)
- 4 découpes des points d'ancrage (4 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 26 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PAB-123</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-PAB-123</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1



## KITS DE PROTECTION BOIS

### Plancher Antidérapant Bouleau

Réf : 3P44-PAC-100

#### Plancher Anti Bouleau LONG 0 Plc

- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm prépercé.
- Découpe du plancher pour les anneaux d'arrimage.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 8 découpes des points d'ancrage (8 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 122 cm
- Poids : 37 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PAC-100</b>	LONG	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-PAC-100</b>	LONG	H1	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 3P44-PAC-110



#### Plancher Anti Bouleau LONG 1 Plc

- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm prépercé.
- Découpe du plancher pour les anneaux d'arrimage.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 2 Colis (SACHET DE VIS, PLANCHERB)
- 8 découpes des points d'ancrage (8 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 122 cm
- Poids : 37 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PAC-110</b>	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-PAC-110</b>	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 3P44-PAC-120

#### Plancher Anti Bouleau LONG 2 Plc

- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm prépercé.
- Découpe du plancher pour les anneaux d'arrimage.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 2 Colis (SACHET DE VIS, PLANCHERB)
- 8 découpes des points d'ancrage (8 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- 8 découpes des points d'ancrage (8 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 122 cm
- Poids : 37 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PAC-120</b>	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-PAC-120</b>	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1



# KITS DE PROTECTION BOIS

## Plancher Antidérapant Bouleau

Réf : 3P44-PAC-123 PROFONDIE  
D'ORIGINE CONSTRUCTEUR



### Plancher Anti Bouleau LONG Cab Approfondie 1 ou 2 Plc

- Version Cabine Approfondie :
- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm.
- Découpe du plancher pour les anneaux d'arrimage.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 2 Colis (SACHET DE VIS, PLANCHERB)
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 122 cm
- Poids : 29 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PAC-123</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-PAC-123</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1

## Portes Arrière Basses

Réf : 2P44-PBA-110

### Portes Arrière Basses (Tous Volumes) - La Paire

- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 2 Colis
- Poids : 7 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-PBA-110</b>	COMPACT, STANDARD, LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PBA-110</b>	COMPACT, STANDARD, LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-PBA-110</b>	COMPACT, STANDARD, LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 2P44-PBA-610

### Démontable sans outils Portes Arrière Basses (Tous Volumes) - La Paire

- Démontable sans outils
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 2 Colis
- Poids : 7 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-PBA-610</b>	COMPACT, STANDARD, LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PBA-610</b>	COMPACT, STANDARD, LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-PBA-610</b>	COMPACT, STANDARD, LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2



## KITS DE PROTECTION BOIS

### Plancher Standard Contreplaqué

Réf : 3P44-PCA-100

#### Plancher Vernis Okoumé COMPACT 0 Plc

- Plancher CP Vernis Teinté Okoumé 15 mm prépercé.
- Découpe du plancher pour les anneaux d'arrimage.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 25 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PCA-100</b>	COMPACT	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-PCA-100</b>	COMPACT	H1	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 3P44-PCA-110



#### Plancher Vernis Okoumé COMPACT 1 Plc

- Plancher CP Vernis Teinté Okoumé 15 mm prépercé.
- Découpe du plancher pour les anneaux d'arrimage.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 2 Colis (SACHET DE VIS, PLANCHERI)
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 25 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PCA-110</b>	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-PCA-110</b>	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 3P44-PCA-120

#### Plancher Vernis Okoumé COMPACT 2 Plc

- Plancher CP Vernis Teinté Okoumé 15 mm prépercé.
- Découpe du plancher pour les anneaux d'arrimage.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 25 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PCA-120</b>	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-PCA-120</b>	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 3P44-PCB-100

#### Plancher Vernis Okoumé STANDARD 0 Plc

- Plancher CP Vernis Teinté Okoumé 15 mm prépercé.
- Découpe du plancher pour les anneaux d'arrimage.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 28 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PCB-100</b>	STANDARD	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-PCB-100</b>	STANDARD	H1	0	Traction	Simples	1	1



# KITS DE PROTECTION BOIS

## Plancher Standard Contreplaqué

Réf : 3P44-PCB-110



### Plancher Vernis Okoumé STANDARD 1 Plc

- Plancher CP Vernis Teinté Okoumé 15 mm prépercé.
- Découpe du plancher pour les anneaux d'arrimage.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 2 Colis (SACHET DE VIS, PLANCHERI)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 28 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PCB-110</b>	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-PCB-110</b>	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 3P44-PCB-120

### Plancher Vernis Okoumé STANDARD 2 Plc

- Plancher CP Vernis Teinté Okoumé 15 mm prépercé.
- Découpe du plancher pour les anneaux d'arrimage.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 28 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PCB-120</b>	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-PCB-120</b>	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 3P44-PCB-123 PROFONDIE D'ORIGINE CONSTRUCTEUR



### Plancher Vernis Okoumé STANDARD Cabine Approfondie 1 ou 2 Plc

- Version Cabine Approfondie :
- Plancher CP Vernis Teinté Okoumé 15 mm prépercé.
- Découpe du plancher pour les anneaux d'arrimage.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 2 Colis (SACHET DE VIS, PLANCHERI)
- 4 découpes des points d'ancrage (4 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 22 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PCB-123</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-PCB-123</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1



## KITS DE PROTECTION BOIS

### Plancher Standard Contreplaqué

Réf : 3P44-PCC-100

#### Plancher Vernis Okoumé LONG 0 Pic

- Plancher CP Vernis Teinté Okoumé 15 mm prépercé.
- Découpe du plancher pour les anneaux d'arrimage.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 8 découpes des points d'ancrage (8 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 31 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PCC-100</b>	LONG	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-PCC-100</b>	LONG	H1	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 3P44-PCC-110



#### Plancher Vernis Okoumé LONG 1 Pic

- Plancher CP Vernis Teinté Okoumé 15 mm prépercé.
- Découpe du plancher pour les anneaux d'arrimage.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 2 Colis (SACHET DE VIS, PLANCHERI)
- 8 découpes des points d'ancrage (8 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 31 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PCC-110</b>	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-PCC-110</b>	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 3P44-PCC-120

#### Plancher Vernis Okoumé LONG 2 Pic

- Plancher CP Vernis Teinté Okoumé 15 mm prépercé.
- Découpe du plancher pour les anneaux d'arrimage.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 8 découpes des points d'ancrage (8 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 31 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PCC-120</b>	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-PCC-120</b>	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1



# KITS DE PROTECTION BOIS

## Plancher Standard Contreplaqué

Réf : 3P44-PCC-123 PROFONDIE  
D'ORIGINE CONSTRUCTEUR



## Plancher Vernis Okoumé LONG Cabine Approfondie 1 ou 2 Plc

- Version Cabine Approfondie :
- Plancher CP Vernis Teinté Okoumé 15 mm prépercé.
- Découpe du plancher pour les anneaux d'arrimage.
- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 2 Colis (SACHET DE VIS, PLANCHERI)
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 24 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PCC-123</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-PCC-123</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1

## Plafond

Réf : 2P44-PLA-110

### Plafond COMPACT

- Plafond en CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercé.
- Sachet de vis fournis.
- 2 Colis (SACHET DE VIS, KIT)

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-PLA-110</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PLA-110</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-PLA-110</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

Réf : 2P44-PLA-610

### Demontable sans outils - Plafond COMPACT

- Plafond en CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercé.
- Sachet de vis fournis.
- 2 Colis (SACHET DE VIS, KIT)

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-PLA-610</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PLA-610</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-PLA-610</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

Réf : 2P44-PLB-110

### Plafond STANDARD

- Plafond en CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercé.
- Sachet de vis fournis.
- 2 Colis (SACHET DE VIS, KIT)

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-PLB-110</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PLB-110</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-PLB-110</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2



# KITS DE PROTECTION BOIS

## Plafond

Réf : 2P44-PLB-123

### Plafond STANDARD

- Plafond en CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercé.
- Sachet de vis fournis.
- 2 Colis (SACHET DE VIS, KIT)

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-PLB-123</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	2	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PLB-123</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	2	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-PLB-123</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	2	1,2

Réf : 2P44-PLB-610

### Demontable sans outils - Plafond STANDARD

- Plafond en CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercé.
- Sachet de vis fournis.
- 2 Colis (SACHET DE VIS, KIT)

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-PLB-610</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PLB-610</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-PLB-610</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

Réf : 2P44-PLB-623

### Demontable sans outils - Plafond STANDARD

- Plafond en CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercé.
- Sachet de vis fournis.
- 2 Colis (SACHET DE VIS, KIT)

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-PLB-623</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	2	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PLB-623</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	2	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-PLB-623</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	2	1,2

Réf : 2P44-PLC-110

### Plafond LONG

- Plafond en CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercé.
- Sachet de vis fournis.
- 2 Colis (SACHET DE VIS, KIT)

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-PLC-110</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PLC-110</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-PLC-110</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2



# KITS DE PROTECTION BOIS

## Plafond

Réf : 2P44-PLC-123

### Plafond LONG

- Plafond en CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercé.
- Sachet de vis fournis.
- 2 Colis (SACHET DE VIS, KIT)

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-PLC-123</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	2	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PLC-123</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	2	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-PLC-123</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	2	1,2

Réf : 2P44-PLC-610

### Demontable sans outils - Plafond LONG

- Plafond en CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercé.
- Sachet de vis fournis.
- 2 Colis (SACHET DE VIS, KIT)

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-PLC-610</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PLC-610</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-PLC-610</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

Réf : 2P44-PLC-623

### Demontable sans outils - Plafond LONG

- Plafond en CP Peuplier Vernis Incolore 8 mm prépercé.
- Sachet de vis fournis.
- 2 Colis (SACHET DE VIS, KIT)

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-PLC-623</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	2	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PLC-623</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	2	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-PLC-623</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	2	1,2

## Plancher Antidérapant Panneau de Particules

Réf : 2P44-PPA-100

### Plancher Anti Pnx Particules COMPACT 0 Plc

- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 122 cm
- Poids : 29 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-PPA-100</b>	COMPACT	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PPA-100</b>	COMPACT	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-PPA-100</b>	COMPACT	H1	0	Traction	Simples	1	1



## KITS DE PROTECTION BOIS

### Plancher Antidérapant Panneau de Particules

Réf : 2P44-PPA-110

#### Plancher Anti Pnx Particules COMPACT 1 Plc

- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 2 Colis
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 122 cm
- Poids : 29 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-PPA-110</b>	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PPA-110</b>	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-PPA-110</b>	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-PPA-120

#### Plancher Anti Pnx Particules COMPACT 2 Plc

- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 2 Colis
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 122 cm
- Poids : 30 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-PPA-120</b>	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PPA-120</b>	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-PPA-120</b>	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-PPB-100

#### Plancher Anti Pnx Particules STANDARD 0 Plc

- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 2 Colis
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 122 cm
- Poids : 33 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-PPB-100</b>	STANDARD	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PPB-100</b>	STANDARD	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-PPB-100</b>	STANDARD	H1	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-PPB-110

#### Plancher Anti Pnx Particules STANDARD 1 Plc

- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 2 Colis
- Largeur entre passages de roue : 122 cm
- Poids : 33 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-PPB-110</b>	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PPB-110</b>	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-PPB-110</b>	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1



## KITS DE PROTECTION BOIS

### Plancher Antidérapant Panneau de Particules

Réf : 2P44-PPB-120

#### Plancher Anti Pnx Particules STANDARD 2 Plc

- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 2 Colis
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 122 cm
- Poids : 33 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-PPB-120</b>	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PPB-120</b>	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-PPB-120</b>	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-PPB-123

#### Plancher Anti Pnx Particules STANDARD Cab Approfondie 1 ou 2 Plc

- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 2 Colis
- 4 découpes des points d'ancrage (4 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 26 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-PPB-123</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PPB-123</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-PPB-123</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1

Réf : 2P44-PPC-100

#### Plancher Anti Pnx Particules LONG 0 Plc

- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 8 découpes des points d'ancrage (8 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 122 cm
- Poids : 37 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-PPC-100</b>	LONG	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PPC-100</b>	LONG	H1	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-PPC-100</b>	LONG	H1	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-PPC-110

#### Plancher Anti Pnx Particules LONG 1 Plc

- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 2 Colis
- 8 découpes des points d'ancrage (8 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 122 cm
- Poids : 36 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-PPC-110</b>	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PPC-110</b>	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-PPC-110</b>	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1



## KITS DE PROTECTION BOIS

### Plancher Antidérapant Panneau de Particules

Réf : 2P44-PPC-120

#### Plancher Anti Pnx Particules LONG 2 Plc

- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 2 Colis
- 8 découpes des points d'ancrage (8 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- 8 découpes des points d'ancrage (8 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 122 cm
- Poids : 36 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-PPC-120</b>	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PPC-120</b>	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-PPC-120</b>	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 2P44-PPC-123

#### Plancher Anti Pnx Particules LONG Cab Approfondie 1 ou 2 Plc

- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 2 Colis
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 122 cm
- Poids : 29 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-PPC-123</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-PPC-123</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS GRIS	<b>4P44-PPC-123</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1

## CASIERS BOIS

### Casier avec Bacs

Réf : 2P44-CBA-411

#### Casier avec Bacs Ar Gauche COMPACT (L:66 x P:22 x H:81)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 4 étagères avec 15 Bacs Moyen
- S'adapte uniquement sur la Version COMPACT
- A fixer sur le côté Arrière Gauche
- 2 Colis
- Poids : 14 Kg
- Longueur : 66 cm
- Largeur : 22 cm
- Hauteur : 81 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CBA-411</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CBA-411</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CBA-411</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2



## CASIERS BOIS

### Casier avec Bacs

Réf : 2P44-CBA-412

#### Casier avec Bacs Ar Gauche COMPACT (L:66 x P:32 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 4 étagères avec 15 Bacs Grand
- S'adapte uniquement sur la Version COMPACT
- A fixer sur le côté Arrière Gauche
- 2 Colis
- Poids : 19 Kg
- Longueur : 66 cm
- Largeur : 32 cm
- Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CBA-412</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CBA-412</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CBA-412</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 2P44-CBA-421

#### Casier avec Bacs Ar Gauche STANDARD (L:78 x P:22 x H:81)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 4 étagères avec 18 Bacs Moyen
- S'adapte uniquement sur la Version STANDARD
- A fixer sur le côté Arrière Gauche
- 2 Colis
- Poids : 14 Kg
- Longueur : 78 cm
- Largeur : 22 cm
- Hauteur : 81 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CBA-421</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CBA-421</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CBA-421</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2



## CASIERS BOIS

### Casier avec Bacs

Réf : 2P44-CBA-422

#### Casier avec Bacs Ar Gauche STANDARD (L:78 x P:32 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 4 étagères avec 18 Bacs Grand
- S'adapte uniquement sur la Version STANDARD
- A fixer sur le côté Arrière Gauche
- 2 Colis
- Poids : 22 Kg
- Longueur : 78 cm
- Largeur : 32 cm
- Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CBA-422</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CBA-422</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CBA-422</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 2P44-CBA-431

#### Casier avec Bacs Ar Gauche LONG (L:116 x P:22 x H:81)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 4 étagères avec 27 Bacs Moyen
- S'adapte uniquement sur la Version LONG
- A fixer sur le côté Arrière Gauche
- 2 Colis
- Poids : 18 Kg
- Longueur : 116 cm
- Largeur : 22 cm
- Hauteur : 81 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CBA-431</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CBA-431</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CBA-431</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2



## CASIERS BOIS

### Casier avec Bacs

Réf : 2P44-CBA-432

#### Casier avec Bacs Ar Gauche LONG (L:116 x P:32 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 4 étagères avec 27 Bacs Grand
- S'adapte uniquement sur la Version LONG
- A fixer sur le côté Arrière Gauche
- 2 Colis
- Poids : 27 Kg
- Longueur : 116 cm
- Largeur : 32 cm
- Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CBA-432</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CBA-432</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CBA-432</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 2P44-CBB-411

#### Casier avec Bacs Avant Gauche COMPACT (L:66 x P:22 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 4 étagères avec 15 Bacs Moyen
- S'adapte uniquement sur la Version COMPACT
- A fixer sur le côté Avant Gauche
- 2 Colis
- Poids : 15 Kg
- Longueur : 66 cm
- Largeur : 22 cm
- Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CBB-411</b>	COMPACT	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CBB-411</b>	COMPACT	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CBB-411</b>	COMPACT	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2



## CASIERS BOIS

### Casier avec Bacs

Réf : 2P44-CBB-412

#### Casier avec Bacs Avant Gauche COMPACT (L:66 x P:32 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 4 étagères avec 15 Bacs Grand
- S'adapte uniquement sur la Version COMPACT
- A fixer sur le côté Avant Gauche
- 2 Colis
- Poids : 22 Kg
- Longueur : 66 cm
- Largeur : 32 cm
- Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CBB-412</b>	COMPACT	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CBB-412</b>	COMPACT	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CBB-412</b>	COMPACT	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 2P44-CBB-421

#### Casier avec Bacs Avant Gauche STANDARD-LONG (L:78 x P:22 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 4 étagères avec 18 Bacs Moyen
- S'adapte uniquement sur la Version STANDARD#-LONG
- A fixer sur le côté Avant Gauche
- 2 Colis
- Poids : 17 Kg
- Longueur : 78 cm
- Largeur : 22 cm
- Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CBB-421</b>	STANDARD, LONG	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CBB-421</b>	STANDARD, LONG	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CBB-421</b>	STANDARD, LONG	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2



## CASIERS BOIS

### Casier avec Bacs

Réf : 2P44-CBB-422

#### Casier avec Bacs Avant Gauche STANDARD-LONG (L:78 x P:32 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 4 étagères avec 18 Bacs Grand
- S'adapte uniquement sur la Version STANDARD#-LONG
- A fixer sur le côté Avant Gauche
- 2 Colis
- Poids : 22 Kg
- Longueur : 78 cm
- Largeur : 32 cm
- Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CBB-422</b>	STANDARD, LONG	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CBB-422</b>	STANDARD, LONG	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CBB-422</b>	STANDARD, LONG	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 2P44-CBE-411

#### Casier avec Bacs Ar Droit COMPACT (L:66 x P:22 x H:81)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 4 étagères avec 15 Bacs Moyen
- S'adapte uniquement sur la Version COMPACT
- A fixer sur le côté Arrière Droit
- 2 Colis
- Poids : 14 Kg
- Longueur : 66 cm
- Largeur : 22 cm
- Hauteur : 81 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CBE-411</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CBE-411</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CBE-411</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2



## CASIERS BOIS

### Casier avec Bacs

Réf : 2P44-CBE-412

#### Casier avec Bacs Ar Droit COMPACT (L:66 x P:32 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 4 étagères avec 15 Bacs Grand
- S'adapte uniquement sur la Version COMPACT
- A fixer sur le côté Arrière Droit
- 2 Colis
- Poids : 19 Kg
- Longueur : 66 cm
- Largeur : 32 cm
- Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CBE-412</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CBE-412</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CBE-412</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 2P44-CBE-421

#### Casier avec Bacs Ar Droit STANDARD (L:78 x P:22 x H:81)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 4 étagères avec 18 Bacs Moyen
- S'adapte uniquement sur la Version STANDARD
- A fixer sur le côté Arrière Droit
- 2 Colis
- Poids : 19 Kg
- Longueur : 78 cm
- Largeur : 22 cm
- Hauteur : 81 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CBE-421</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CBE-421</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CBE-421</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2



## CASIERS BOIS

### Casier avec Bacs

Réf : 2P44-CBE-422

#### Casier avec Bacs Ar Droit STANDARD (L:78 x P:32 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 4 étagères avec 18 Bacs Grand
- S'adapte uniquement sur la Version STANDARD
- A fixer sur le côté Arrière Droit
- 2 Colis
- Poids : 22 Kg
- Longueur : 78 cm
- Largeur : 32 cm
- Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CBE-422</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CBE-422</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CBE-422</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 2P44-CBE-431

#### Casier avec Bacs Ar Droit LONG (L:116 x P:22 x H:81)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 4 étagères avec 27 Bacs Moyen
- S'adapte uniquement sur la Version LONG
- A fixer sur le côté Arrière Droit
- 2 Colis
- Poids : 18 Kg
- Longueur : 116 cm
- Largeur : 22 cm
- Hauteur : 81 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CBE-431</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CBE-431</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CBE-431</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2



## CASIERS BOIS

### Casier avec Bacs

Réf : 2P44-CBE-432

#### Casier avec Bacs Ar Droit LONG (L:116 x P:32 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 4 étagères avec 27 Bacs Grand
- S'adapte uniquement sur la Version LONG
- A fixer sur le côté Arrière Droit
- 2 Colis
- Poids : 27 Kg
- Longueur : 116 cm
- Largeur : 32 cm
- Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CBE-432</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CBE-432</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CBE-432</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

### Casier Etabli

Réf : 2P44-CEA-110

#### Casier Etabli Arrière Gauche COMPACT (L:66 x P:38 x H:67)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- Casier Etabli 1 étagère
- S'adapte uniquement sur la Version COMPACT
- A fixer sur le côté Arrière Gauche
- 1 Colis
- Poids : 20 Kg
- Longueur : 66 cm
- Largeur : 38 cm
- Hauteur : 67 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CEA-110</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CEA-110</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CEA-110</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2



## CASIERS BOIS

### Casier Etabli

Réf : 2P44-CEA-111

#### Casier Etabli avec Bacs Ar Gauche COMPACT (L:66 x P:38 x H:67)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- Casier Etabli 1 étagère, 5 Bacs Grand
- S'adapte uniquement sur la Version COMPACT
- A fixer sur le côté Arrière Gauche
- 2 Colis
- Poids : 21 Kg
- Longueur : 66 cm
- Largeur : 38 cm
- Hauteur : 67 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CEA-111</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CEA-111</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CEA-111</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2

Réf : 2P44-CEA-120

#### Casier Etabli Arrière Gauche STANDARD (L:78 x P:38 x H:67)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- Casier Etabli 1 étagère
- S'adapte uniquement sur la Version STANDARD
- A fixer sur le côté Arrière Gauche
- 1 Colis
- Poids : 21 Kg
- Longueur : 78 cm
- Largeur : 38 cm
- Hauteur : 67 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CEA-120</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CEA-120</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CEA-120</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2



## CASIERS BOIS

### Casier Etabli

Réf : 2P44-CEA-121

#### Casier Etabli avec Bacs Ar Gauche STANDARD (L:78 x P:38 x H:67)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- Casier Etabli 1 étagère, 6 Bacs Grand
- S'adapte uniquement sur la Version STANDARD
- A fixer sur le côté Arrière Gauche
- 2 Colis
- Poids : 28 Kg
- Longueur : 78 cm
- Largeur : 38 cm
- Hauteur : 67 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CEA-121</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CEA-121</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CEA-121</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2

Réf : 2P44-CEA-130

#### Casier Etabli Arrière Gauche LONG (L:116 x P:38 x H:67)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- Casier Etabli 1 étagère
- S'adapte uniquement sur la Version LONG
- A fixer sur le côté Arrière Gauche
- 1 Colis
- Poids : 24 Kg
- Longueur : 116 cm
- Largeur : 38 cm
- Hauteur : 67 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CEA-130</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CEA-130</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CEA-130</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2



## CASIERS BOIS

### Casier Etabli

Réf : 2P44-CEA-131

#### Casier Etabli avec Bacs Ar Gauche LONG (L:116 x P:38 x H:67)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- Casier Etabli 1 étagère, 9 Bacs Grand
- S'adapte uniquement sur la Version LONG
- A fixer sur le côté Arrière Gauche
- 2 Colis
- Poids : 26 Kg
- Longueur : 116 cm
- Largeur : 38 cm
- Hauteur : 67 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CEA-131</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CEA-131</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CEA-131</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2

Réf : 2P44-CEE-110

#### Casier Etabli Arrière Droit COMPACT (L:66 x P:38 x H:67)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- Casier Etabli 1 étagère
- S'adapte uniquement sur la Version COMPACT
- A fixer sur le côté Arrière Droit
- 1 Colis
- Poids : 20 Kg
- Longueur : 66 cm
- Largeur : 38 cm
- Hauteur : 67 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CEE-110</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CEE-110</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CEE-110</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2



## CASIERS BOIS

### Casier Etabli

Réf : 2P44-CEE-111

#### Casier Etabli avec Bacs Ar Droit COMPACT (L:66 x P:38 x H:67)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- Casier Etabli 1 étagère, 5 Bacs Grand
- S'adapte uniquement sur la Version COMPACT
- A fixer sur le côté Arrière Droit
- 2 Colis
- Poids : 21 Kg
- Longueur : 66 cm
- Largeur : 38 cm
- Hauteur : 67 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CEE-111</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CEE-111</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CEE-111</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2

Réf : 2P44-CEE-120

#### Casier Etabli Arrière Droit STANDARD (L:78 x P:38 x H:67)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- Casier Etabli 1 étagère
- S'adapte uniquement sur la Version STANDARD
- A fixer sur le côté Arrière Droit
- 1 Colis
- Poids : 21 Kg
- Longueur : 78 cm
- Largeur : 38 cm
- Hauteur : 67 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CEE-120</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CEE-120</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CEE-120</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2



## CASIERS BOIS

### Casier Etabli

Réf : 2P44-CEE-121

#### Casier Etabli avec Bacs Ar Droit STANDARD (L:78 x P:38 x H:67)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- Casier Etabli 1 étagère, 6 Bacs Grand
- S'adapte uniquement sur la Version STANDARD
- A fixer sur le côté Arrière Droit
- 2 Colis
- Poids : 28 Kg
- Longueur : 78 cm
- Largeur : 38 cm
- Hauteur : 67 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CEE-121</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CEE-121</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CEE-121</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2

Réf : 2P44-CEE-130

#### Casier Etabli Arrière Droit LONG (L:116 x P:38 x H:67)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- Casier Etabli 1 étagère
- S'adapte uniquement sur la Version LONG
- A fixer sur le côté Arrière Droit
- 1 Colis
- Poids : 24 Kg
- Longueur : 116 cm
- Largeur : 38 cm
- Hauteur : 67 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CEE-130</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CEE-130</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CEE-130</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2



## CASIERS BOIS

### Casier Etabli

Réf : 2P44-CEE-131

#### Casier Etabli avec Bacs Ar Droit LONG (L:116 x P:38 x H:67)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- Casier Etabli 1 étagère, 9 Bacs Grand
- S'adapte uniquement sur la Version LONG
- A fixer sur le côté Arrière Droit
- 2 Colis
- Poids : 25 Kg
- Longueur : 116 cm
- Largeur : 38 cm
- Hauteur : 67 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CEE-131</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CEE-131</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CEE-131</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2

### Casier avec Intercalaires

Réf : 2P44-CIA-412

#### Casier Intercalaires Arrière Gauche COMPACT (L:66 x P:32 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 4 étagères, 6 intercalaires amovible
- S'adapte uniquement sur la Version COMPACT
- A fixer sur le côté Arrière Gauche
- 1 Colis
- Poids : 19 Kg
- Longueur : 66 cm
- Largeur : 32 cm
- Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CIA-412</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CIA-412</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CIA-412</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2



## CASIERS BOIS

### Casier avec Intercalaires

Réf : 2P44-CIA-422

#### Casier Intercalaires Arrière Gauche STANDARD (L:78 x P:32 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 4 étagères, 6 intercalaires amovible
- S'adapte uniquement sur la Version STANDARD
- A fixer sur le côté Arrière Gauche
- 1 Colis
- Poids : 21 Kg
- Longueur : 78 cm
- Largeur : 32 cm
- Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CIA-422</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CIA-422</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CIA-422</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2

Réf : 2P44-CIA-432

#### Casier Intercalaires Arrière Gauche LONG (L:116 x P:32 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 4 étagères, 6 intercalaires amovible
- S'adapte uniquement sur la Version LONG
- A fixer sur le côté Arrière Gauche
- 1 Colis
- Poids : 24 Kg
- Longueur : 116 cm
- Largeur : 32 cm
- Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CIA-432</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CIA-432</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CIA-432</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2



## CASIERS BOIS

### Casier avec Intercalaires

Réf : 2P44-CIB-412

#### Casier Intercalaires Avant Gauche COMPACT (L:66 x P:32 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 4 étagères, 6 intercalaires amovible
- S'adapte uniquement sur la Version COMPACT
- A fixer sur le côté Avant Gauche
- 1 Colis
- Poids : 21 Kg
- Longueur : 66 cm
- Largeur : 32 cm
- Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CIB-412</b>	COMPACT	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CIB-412</b>	COMPACT	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CIB-412</b>	COMPACT	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 2P44-CIB-422

#### Casier Intercalaires Avant Gauche STANDARD-LONG (L:78 x P:32 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 4 étagères, 6 intercalaires amovible
- S'adapte uniquement sur la Version STANDARD#-LONG
- A fixer sur le côté Avant Gauche
- 1 Colis
- Poids : 22 Kg
- Longueur : 78 cm
- Largeur : 32 cm
- Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CIB-422</b>	STANDARD, LONG	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CIB-422</b>	STANDARD, LONG	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CIB-422</b>	STANDARD, LONG	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2



## CASIERS BOIS

### Casier avec Intercalaires

Réf : 2P44-CIE-412

#### Casier Intercalaires Arrière Droit COMPACT (L:66 x P:32 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 4 étagères, 6 intercalaires amovible
- S'adapte uniquement sur la Version COMPACT
- A fixer sur le côté Arrière Droit
- 1 Colis
- Poids : 20 Kg
- Longueur : 66 cm
- Largeur : 32 cm
- Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CIE-412</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CIE-412</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CIE-412</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2

Réf : 2P44-CIE-422

#### Casier Intercalaires Arrière Droit STANDARD (L:78 x P:32 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 4 étagères, 6 intercalaires amovible
- S'adapte uniquement sur la Version STANDARD
- A fixer sur le côté Arrière Droit
- 1 Colis
- Poids : 21 Kg
- Longueur : 78 cm
- Largeur : 32 cm
- Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CIE-422</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CIE-422</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CIE-422</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2



## CASIERS BOIS

### Casier avec Intercalaires

Réf : 2P44-CIE-432

#### Casier Intercalaires Arrière Droit LONG (L:116 x P:32 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 4 étagères, 6 intercalaires amovible
- S'adapte uniquement sur la Version LONG
- A fixer sur le côté Arrière Droit
- 1 Colis
- Poids : 24 Kg
- Longueur : 116 cm
- Largeur : 32 cm
- Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CIE-432</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CIE-432</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CIE-432</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2

### Casier Multiple

Réf : 2P44-CMA-412

#### Casier Multiple Arrière Gauche COMPACT (L:66 x P:32 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 4 étagères, 5 Grand Bacs, 2 intercalaires amovibles, 1 Porte Battante avec serrure
- S'adapte uniquement sur la Version COMPACT
- A fixer sur le côté Arrière Gauche
- 2 Colis
- Poids : 19 Kg
- Longueur : 66 cm
- Largeur : 32 cm
- Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CMA-412</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CMA-412</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CMA-412</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2



## CASIERS BOIS

### Casier Multiple

Réf : 2P44-CMA-422

#### Casier Multiple Arrière Gauche STANDARD (L:78 x P:32 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 4 étagères, 6 Grand Bacs, 2 intercalaires amovibles, 1 Porte Battante avec serrure
- S'adapte uniquement sur la Version STANDARD
- A fixer sur le côté Arrière Gauche
- 2 Colis
- Poids : 22 Kg
- Longueur : 78 cm
- Largeur : 32 cm
- Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CMA-422</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CMA-422</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CMA-422</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2

Réf : 2P44-CMA-432

#### Casier Multiple Arrière Gauche LONG (L:116 x P:32 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 4 étagères, 9 Grand Bacs, 2 intercalaires amovibles, 1 Porte Battante avec serrure
- S'adapte uniquement sur la Version LONG
- A fixer sur le côté Arrière Gauche
- 2 Colis
- Poids : 26 Kg
- Longueur : 116 cm
- Largeur : 32 cm
- Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CMA-432</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CMA-432</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CMA-432</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2



## CASIERS BOIS

### Casier Multiple

Réf : 2P44-CMB-412

#### Casier Multiple Avant Gauche COMPACT (L:66 x P:32 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 4 étagères, 5 Grand Bacs, 2 intercalaires amovibles, 1 Porte Battante avec serrure
- S'adapte uniquement sur la Version COMPACT
- A fixer sur le côté Avant Gauche
- 2 Colis
- Poids : 20 Kg
- Longueur : 66 cm
- Largeur : 32 cm
- Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CMB-412</b>	COMPACT	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CMB-412</b>	COMPACT	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CMB-412</b>	COMPACT	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 2P44-CMB-422

#### Casier Multiple Avant Gauche STANDARD-LONG (L:78 x P:32 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 4 étagères, 6 Grand Bacs, 2 intercalaires amovibles, 1 Porte Battante avec serrure
- S'adapte uniquement sur la Version STANDARD#-LONG
- A fixer sur le côté Avant Gauche
- 2 Colis
- Poids : 22 Kg
- Longueur : 78 cm
- Largeur : 32 cm
- Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CMB-422</b>	STANDARD, LONG	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CMB-422</b>	STANDARD, LONG	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CMB-422</b>	STANDARD, LONG	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2



## CASIERS BOIS

### Casier Multiple

Réf : 2P44-CME-412

#### Casier Multiple Arrière Droit COMPACT (L:66 x P:32 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 4 étagères, 5 Grand Bacs, 2 intercalaires amovibles, 1 Porte Battante avec serrure
- S'adapte uniquement sur la Version COMPACT
- A fixer sur le côté Arrière Droit
- 2 Colis
- Poids : 19 Kg
- Longueur : 66 cm
- Largeur : 32 cm
- Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CME-412</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CME-412</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CME-412</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2

Réf : 2P44-CME-422

#### Casier Multiple Arrière Droit STANDARD (L:78 x P:32 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 4 étagères, 6 Grand Bacs, 2 intercalaires amovibles, 1 Porte Battante avec serrure
- S'adapte uniquement sur la Version STANDARD
- A fixer sur le côté Arrière Droit
- 2 Colis
- Poids : 22 Kg
- Longueur : 78 cm
- Largeur : 32 cm
- Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CME-422</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CME-422</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CME-422</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2



## CASIERS BOIS

### Casier Multiple

Réf : 2P44-CME-432

#### Casier Multiple Arrière Droit LONG (L:116 x P:32 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 4 étagères, 9 Grand Bacs, 2 intercalaires amovibles, 1 Porte Battante avec serrure
- S'adapte uniquement sur la Version LONG
- A fixer sur le côté Arrière Droit
- 2 Colis
- Poids : 26 Kg
- Longueur : 116 cm
- Largeur : 32 cm
- Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CME-432</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CME-432</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CME-432</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2

### Casier Double Plancher

Réf : 2P44-CPA-211

#### Double Plancher Partie Arrière COMPACT (L:104 x P:120 x H:20)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 2 Tiroirs et 8 Intercalaires Amovibles
- A fixer sur le Plancher en Partie ARRIERE
- S'adapte uniquement sur la Version COMPACT
- 1 Colis
- Poids : 44 Kg
- Longueur : 104 cm
- Largeur : 120 cm
- Hauteur : 20 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CPA-211</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CPA-211</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CPA-211</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2



## CASIERS BOIS

### Casier Double Plancher

Réf : 2P44-CPA-221

#### Double Plancher Partie Arrière STANDARD (L:122 x P:120 x H:20)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 2 Tiroirs et 8 Intercalaires Amovibles
- A fixer sur le Plancher en Partie ARRIERE
- S'adapte uniquement sur la Version STANDARD
- 1 Colis
- Poids : 48 Kg
- Longueur : 122 cm
- Largeur : 120 cm
- Hauteur : 20 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CPA-221</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CPA-221</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CPA-221</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 2P44-CPA-231

#### Double Plancher Partie Arrière LONG (L:157 x P:120 x H:20)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 2 Tiroirs et 8 Intercalaires Amovibles
- A fixer sur le Plancher en Partie ARRIERE
- S'adapte uniquement sur la Version LONG
- 1 Colis
- Poids : 58 Kg
- Longueur : 157 cm
- Largeur : 120 cm
- Hauteur : 20 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CPA-231</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CPA-231</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CPA-231</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2



## CASIERS BOIS

### Casier Double Plancher

Réf : 2P44-CPB-211

#### Double Plancher Partie Avant COMPACT (L:65 x P:120 x H:20)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 1 Tiroir et 4 Intercalaires Amovibles
- A fixer sur le Plancher en Partie AVANT
- S'adapte uniquement sur la Version COMPACT
- 1 Colis
- Poids : 28 Kg
- Longueur : 65 cm
- Largeur : 120 cm
- Hauteur : 20 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CPB-211</b>	COMPACT	H1	1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CPB-211</b>	COMPACT	H1	1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CPB-211</b>	COMPACT	H1	1,2	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 2P44-CPB-221

#### Double Plancher Partie Avant STANDARD-LONG (L:90 x P:120 x H:20)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 1 Tiroir et 4 Intercalaires Amovibles
- A fixer sur le Plancher en Partie AVANT
- S'adapte uniquement sur la Version STANDARD#-LONG
- 1 Colis
- Poids : 34 Kg
- Longueur : 90 cm
- Largeur : 120 cm
- Hauteur : 20 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CPB-221</b>	STANDARD, LONG	H1	1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CPB-221</b>	STANDARD, LONG	H1	1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CPB-221</b>	STANDARD, LONG	H1	1,2	Traction	Simples	1	1,2



## CASIERS BOIS

### Casier Etagères Inclénées

Réf : 2P44-CRA-412

#### Casier Etagères Inclénées Arrière Gauche COMPACT (L:66 x P:32 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 1 étagère et 5 étagères inclinées dont 3 interchangeableables
- S'adapte uniquement sur la Version COMPACT
- A fixer sur le côté Arrière Gauche
- 1 Colis
- Poids : 19 Kg
- Longueur : 66 cm
- Largeur : 32 cm
- Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CRA-412</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CRA-412</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CRA-412</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2

Réf : 2P44-CRA-422

#### Casier Etagères Inclénées Arrière Gauche STANDARD (L:78 x P:32 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 1 étagère et 5 étagères inclinées dont 3 interchangeableables
- S'adapte uniquement sur la Version STANDARD
- A fixer sur le côté Arrière Gauche
- 1 Colis
- Poids : 19 Kg
- Longueur : 78 cm
- Largeur : 32 cm
- Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CRA-422</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CRA-422</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CRA-422</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2



## CASIERS BOIS

### Casier Etagères Inclénées

Réf : 2P44-CRA-432

#### Casier Etagères Inclénées Arrière Gauche LONG (L:116 x P:32 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 1 étagère et 5 étagères inclinées dont 3 interchangeables
- S'adapte uniquement sur la Version LONG
- A fixer sur le côté Arrière Gauche
- 1 Colis
- Poids : 24 Kg
- Longueur : 116 cm
- Largeur : 32 cm
- Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CRA-432</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CRA-432</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CRA-432</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2

Réf : 2P44-CRB-412

#### Casier Etagères Inclénées Avant Gauche COMPACT (L:66 x P:32 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 1 étagère et 5 étagères inclinées dont 3 interchangeables
- S'adapte uniquement sur la Version COMPACT
- A fixer sur le côté Avant Gauche
- 1 Colis
- Poids : 20 Kg
- Longueur : 66 cm
- Largeur : 32 cm
- Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CRB-412</b>	COMPACT	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CRB-412</b>	COMPACT	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CRB-412</b>	COMPACT	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2



## CASIERS BOIS

### Casier Etagères Inclinaées

Réf : 2P44-CRB-422

#### Casier Etagères Inclinaées Avant Gauche STANDARD-LONG (L:78 x P:32 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 1 étagère et 5 étagères inclinaées dont 3 interchangeableables
- S'adapte uniquement sur la Version STANDARD#-LONG
- A fixer sur le côté Avant Gauche
- 1 Colis
- Poids : 22 Kg
- Longueur : 78 cm
- Largeur : 32 cm
- Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CRB-422</b>	STANDARD, LONG	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CRB-422</b>	STANDARD, LONG	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CRB-422</b>	STANDARD, LONG	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 2P44-CRE-412

#### Casier Etagères Inclinaées Arrière Droit COMPACT (L:66 x P:32 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 1 étagère et 5 étagères inclinaées dont 3 interchangeableables
- S'adapte uniquement sur la Version COMPACT
- A fixer sur le côté Arrière Droit
- 1 Colis
- Poids : 19 Kg
- Longueur : 66 cm
- Largeur : 32 cm
- Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CRE-412</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CRE-412</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CRE-412</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2



## CASIERS BOIS

### Casier Etagères Inclénées

Réf : 2P44-CRE-422

#### Casier Etagères Inclénées Arrière Droit STANDARD (L:78 x P:32 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 1 étagère et 5 étagères inclinées dont 3 interchangeables
- S'adapte uniquement sur la Version STANDARD
- A fixer sur le côté Arrière Droit
- 1 Colis
- Poids : 19 Kg
- Longueur : 78 cm
- Largeur : 32 cm
- Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CRE-422</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CRE-422</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CRE-422</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2

Réf : 2P44-CRE-432

#### Casier Etagères Inclénées Arrière Droit LONG (L:116 x P:32 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 1 étagère et 5 étagères inclinées dont 3 interchangeables
- S'adapte uniquement sur la Version LONG
- A fixer sur le côté Arrière Droit
- 1 Colis
- Poids : 24 Kg
- Longueur : 116 cm
- Largeur : 32 cm
- Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CRE-432</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CRE-432</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CRE-432</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1,2



## CASIERS BOIS

### Casier sans Bacs

Réf : 2P44-CSA-411

#### Casier sans Bacs Ar Gauche COMPACT (L:66 x P:22 x H:81)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
  - 4 étagères
  - S'adapte uniquement sur la Version COMPACT
  - A fixer sur le côté Arrière Gauche
  - 1 Colis
  - Poids : 13 Kg
  - Longueur : 66 cm
  - Largeur : 22 cm
  - Hauteur : 81 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CSA-411</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CSA-411</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CSA-411</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 2P44-CSA-412

#### Casier sans Bacs Ar Gauche COMPACT (L:66 x P:32 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
  - 4 étagères
  - S'adapte uniquement sur la Version COMPACT
  - A fixer sur le côté Arrière Gauche
  - 1 Colis
  - Poids : 16 Kg
  - Longueur : 66 cm
  - Largeur : 32 cm
  - Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CSA-412</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CSA-412</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CSA-412</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2



## CASIERS BOIS

### Casier sans Bacs

Réf : 2P44-CSA-421

#### Casier sans Bacs Ar Gauche STANDARD (L:78 x P:22 x H:81)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
  - 4 étagères
  - S'adapte uniquement sur la Version STANDARD
  - A fixer sur le côté Arrière Gauche
  - 1 Colis
  - Poids : 13 Kg
  - Longueur : 78 cm
  - Largeur : 22 cm
  - Hauteur : 81 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CSA-421</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CSA-421</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CSA-421</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 2P44-CSA-422

#### Casier sans Bacs Ar Gauche STANDARD (L:78 x P:32 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
  - 4 étagères
  - S'adapte uniquement sur la Version STANDARD
  - A fixer sur le côté Arrière Gauche
  - 1 Colis
  - Poids : 18 Kg
  - Longueur : 78 cm
  - Largeur : 32 cm
  - Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CSA-422</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CSA-422</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CSA-422</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2



## CASIERS BOIS

### Casier sans Bacs

Réf : 2P44-CSA-431

#### Casier sans Bacs Ar Gauche LONG (L:116 x P:22 x H:81)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
  - 4 étagères
  - S'adapte uniquement sur la Version LONG
  - A fixer sur le côté Arrière Gauche
  - 1 Colis
  - Poids : 16 Kg
  - Longueur : 116 cm
  - Largeur : 22 cm
  - Hauteur : 81 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CSA-431</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CSA-431</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CSA-431</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 2P44-CSA-432

#### Casier sans Bacs Ar Gauche LONG (L:116 x P:32 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
  - 4 étagères
  - S'adapte uniquement sur la Version LONG
  - A fixer sur le côté Arrière Gauche
  - 1 Colis
  - Poids : 21 Kg
  - Longueur : 116 cm
  - Largeur : 32 cm
  - Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CSA-432</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CSA-432</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CSA-432</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2



## CASIERS BOIS

### Casier sans Bacs

Réf : 2P44-CSB-411

#### Casier sans Bacs Avant Gauche COMPACT (L:66 x P:22 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 4 étagères
- S'adapte uniquement sur la Version COMPACT
- A fixer sur le côté Avant Gauche
- 1 Colis
- Poids : 14 Kg
- Longueur : 66 cm
- Largeur : 22 cm
- Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CSB-411</b>	COMPACT	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CSB-411</b>	COMPACT	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CSB-411</b>	COMPACT	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 2P44-CSB-412

#### Casier sans Bacs Avant Gauche COMPACT (L:66 x P:32 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 4 étagères
- S'adapte uniquement sur la Version COMPACT
- A fixer sur le côté Avant Gauche
- 1 Colis
- Poids : 18 Kg
- Longueur : 66 cm
- Largeur : 32 cm
- Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CSB-412</b>	COMPACT	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CSB-412</b>	COMPACT	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CSB-412</b>	COMPACT	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2



## CASIERS BOIS

### Casier sans Bacs

Réf : 2P44-CSB-421

#### Casier sans Bacs Avant Gauche STANDARD-LONG (L:78 x P:22 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 4 étagères
- S'adapte uniquement sur la Version STANDARD#-LONG
- A fixer sur le côté Avant Gauche
- 1 Colis
- Poids : 15 Kg
- Longueur : 78 cm
- Largeur : 22 cm
- Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CSB-421</b>	STANDARD, LONG	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CSB-421</b>	STANDARD, LONG	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CSB-421</b>	STANDARD, LONG	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 2P44-CSB-422

#### Casier sans Bacs Avant Gauche STANDARD-LONG (L:78 x P:32 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- 4 étagères
- S'adapte uniquement sur la Version STANDARD#-LONG
- A fixer sur le côté Avant Gauche
- 1 Colis
- Poids : 19 Kg
- Longueur : 78 cm
- Largeur : 32 cm
- Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CSB-422</b>	STANDARD, LONG	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CSB-422</b>	STANDARD, LONG	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CSB-422</b>	STANDARD, LONG	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2



## CASIERS BOIS

### Casier sans Bacs

Réf : 2P44-CSE-411

#### Casier sans Bacs Ar Droit COMPACT (L:66 x P:22 x H:81)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
  - 4 étagères
  - S'adapte uniquement sur la Version COMPACT
  - A fixer sur le côté Arrière Droit
  - 1 Colis
  - Poids : 13 Kg
  - Longueur : 66 cm
  - Largeur : 22 cm
  - Hauteur : 81 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CSE-411</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CSE-411</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CSE-411</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 2P44-CSE-412

#### Casier sans Bacs Ar Droit COMPACT (L:66 x P:32 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
  - 4 étagères
  - S'adapte uniquement sur la Version COMPACT
  - A fixer sur le côté Arrière Droit
  - 1 Colis
  - Poids : 16 Kg
  - Longueur : 66 cm
  - Largeur : 32 cm
  - Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CSE-412</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CSE-412</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CSE-412</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2



## CASIERS BOIS

### Casier sans Bacs

Réf : 2P44-CSE-421

#### Casier sans Bacs Ar Droit STANDARD (L:78 x P:22 x H:81)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
  - 4 étagères
  - S'adapte uniquement sur la Version STANDARD
  - A fixer sur le côté Arrière Droit
  - 1 Colis
  - Poids : 13 Kg
  - Longueur : 78 cm
  - Largeur : 22 cm
  - Hauteur : 81 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CSE-421</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CSE-421</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CSE-421</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 2P44-CSE-422

#### Casier sans Bacs Ar Droit STANDARD (L:78 x P:32 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
  - 4 étagères
  - S'adapte uniquement sur la Version STANDARD
  - A fixer sur le côté Arrière Droit
  - 1 Colis
  - Poids : 18 Kg
  - Longueur : 78 cm
  - Largeur : 32 cm
  - Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CSE-422</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CSE-422</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CSE-422</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2



## CASIERS BOIS

### Casier sans Bacs

Réf : 2P44-CSE-431

#### Casier sans Bacs Ar Droit LONG (L:116 x P:22 x H:81)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
  - 4 étagères
  - S'adapte uniquement sur la Version LONG
  - A fixer sur le côté Arrière Droit
  - 1 Colis
  - Poids : 16 Kg
  - Longueur : 116 cm
  - Largeur : 22 cm
  - Hauteur : 81 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CSE-431</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CSE-431</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CSE-431</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 2P44-CSE-432

#### Casier sans Bacs Ar Droit LONG (L:116 x P:32 x H:120)

- Attention Casier Bois non compatible avec la gamme kit Composite Aluminium
- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
  - 4 étagères
  - S'adapte uniquement sur la Version LONG
  - A fixer sur le côté Arrière Droit
  - 1 Colis
  - Poids : 21 Kg
  - Longueur : 116 cm
  - Largeur : 32 cm
  - Hauteur : 120 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2P44-CSE-432</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3P44-CSE-432</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4P44-CSE-432</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

**KIT ET CASIER ALUMINIUM****Portes Arrière Basses**

Réf : 9P44-GBA-110

2kg

**EXPERT-Portes Arrière Basses (Tous Volumes) - La Paire**

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Portes arrière droite et gauche Panneau Composite Aluminium Gris 3 mm préperçées (parties basses)
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Poids : 2 Kg
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS



Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GBA-110	COMPACT, STANDARD, LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

**Portes Arrière Hautes**

Réf : 9P44-GCA-110

2kg

**EXPERT-Portes Arrière Hautes (Tous Volumes) - La Paire**

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Portes arrière droite et gauche Panneau Composite Aluminium Gris 3 mm préperçées (parties hautes)
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Poids : 2 Kg
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS



Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GCA-110	COMPACT, STANDARD, LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

**Casier Etabli**

Réf : 9P44-GEA-422

10kg

**EXPERT STANDARD-Etabli Ar Gauche = LONGUEUR 760 (L:76 x P:45 x H:73)**

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Casier Livré en Kit Pliable et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection JMDplee VANS
- Le casier en Panneau Composite Aluminium 3 mm comprend :
- 1 dessus Etabli Composite Antidérapant 38 mm
- 1 étagère
- 1 tiroir avec loquet
- 1 bandeau basculant
- S'adapte uniquement sur la Version STANDARD
- A fixer sur le côté Arrière Gauche
- 1 Colis (CASIER)
- Poids : 10 Kg
- Longueur : 76 cm
- Largeur : 45 cm
- Hauteur : 73 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS



Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GEA-422	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2



## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Casier Etabli

Réf : 9P44-GEA-432

13 Kg



#### EXPERT LONG-Etabli Ar Gauche = LONGUEUR 1000 (L:100 x P:45 x H:73)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Casier Livré en Kit Pliable et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection JMDplee VANS
- Le casier en Panneau Composite Aluminium 3 mm comprend :
- 1 dessus Etabli Composite Antidérapant 38 mm
- 1 étagère
- 1 tiroir avec loquet
- 1 bandeau basculant
- S'adapte uniquement sur la Version LONG
- A fixer sur le côté Arrière Gauche
- 1 Colis (CASIER)
- Poids : 13 Kg
- Longueur : 100 cm
- Largeur : 45 cm
- Hauteur : 73 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GEA-432	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 9P44-GEE-422

10 Kg



#### EXPERT STANDARD-Etabli Ar Droit = LONGUEUR 760 (L:76 x P:45 x H:73)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Casier Livré en Kit Pliable et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection JMDplee VANS
- Le casier en Panneau Composite Aluminium 3 mm comprend :
- 1 dessus Etabli Composite Antidérapant 38 mm
- 1 étagère
- 1 tiroir avec loquet
- 1 bandeau basculant
- S'adapte uniquement sur la Version STANDARD
- A fixer sur le côté Arrière Droit
- 1 Colis (CASIER)
- Poids : 10 Kg
- Longueur : 76 cm
- Largeur : 45 cm
- Hauteur : 73 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GEE-422	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2



## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Casier Etabli

Réf : 9P44-GEE-432

13 kg



#### EXPERT LONG-Etabli Ar Droit = LONGUEUR 1000 (L:100 x P:45 x H:73)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Casier Livré en Kit Pliable et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection JMDplee VANS
- Le casier en Panneau Composite Aluminium 3 mm comprend :
- 1 dessus Etabli Composite Antidérapant 38 mm
- 1 étagère
- 1 tiroir avec loquet
- 1 bandeau basculant
- S'adapte uniquement sur la Version LONG
- A fixer sur le côté Arrière Droit
- 1 Colis (CASIER)
- Poids : 13 Kg
- Longueur : 100 cm
- Largeur : 45 cm
- Hauteur : 73 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GEE-432	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

### Casier Haut

Réf : 9P44-GHX-121

4 kg



#### EXPERT-Casier Haut 1 Etagère Tous Volumes = LONGUEUR 1000 (L:100 x P:23 x H:25)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Casier Livré en Kit Pliable et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection JMDplee VANS
- Le casier en Panneau Composite Aluminium 3 mm comprend :
- 1 étagère
- 8 bacs L1
- S'adapte uniquement sur Véhicules Propulsion
- A fixer sur côté latéral Droit ou Gauche
- 1 Colis (CASIER)
- Poids : 4 Kg
- Longueur : 100 cm
- Largeur : 23 cm
- Hauteur : 25 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GHX-121	COMPACT, STANDARD, LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3



## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Casier Haut

Réf : 9P44-GHX-221

6Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante



### EXPERT-Casier Haut 2 Etagères Tous Volumes = LONGUEUR 1000 (L:100 x P:23 x H:38)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Casier Livré en Kit Pliable et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection JMDplee VANS
- Le casier en Panneau Composite Aluminium 3 mm comprend :
  - 2 étagères
  - 8 bacs L1
  - 1 Bandeau Basculant
- S'adapte uniquement sur Véhicules Propulsion
- A fixer sur côté latéral Droit ou Gauche
- 1 Colis (CASIER)
- Poids : 6 Kg
- Longueur : 100 cm
- Largeur : 23 cm
- Hauteur : 38 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GHX-221	COMPACT, STANDARD, LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

### Kit avec Plancher Bouleau

Réf : 9P44-GKA-100

49Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante



### EXPERT COMPACT-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Bouleau 0 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
  - Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm prépercé
  - Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
  - Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 49 Kg
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GKA-100	COMPACT	H1	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-GKA-110

48Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante



### EXPERT COMPACT-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Bouleau 1 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
  - Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm prépercé
  - Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
  - Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 48 Kg
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GKA-110	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1



**KIT ET CASIER ALUMINIUM**

**Kit avec Plancher Bouleau**

Réf : 9P44-GKA-119

48 Kg



**EXPERT COMPACT-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Bouleau 1 Plc (Porte Latérale Electrique)**

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 48 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GKA-119	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-GKA-120

47 Kg



**EXPERT COMPACT-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Bouleau 2 Plc**

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 47 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GKA-120	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-GKA-129

47 Kg



**EXPERT COMPACT-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Bouleau 2 Plc (Porte Latérale Electrique)**

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 47 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GKA-129	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1

**KIT ET CASIER ALUMINIUM****Kit avec Plancher Bouleau**

Réf : 9P44-GKB-100

56kg

**EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Bouleau 0 Plc**

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
  - Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm prépercé
  - Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
  - Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 56 Kg
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GKB-100	STANDARD	H1	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-GKB-110

55kg

**EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Bouleau 1 Plc**

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
  - Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm prépercé
  - Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
  - Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 55 Kg
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GKB-110	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-GKB-119

55kg

**EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Bouleau 1 Plc (Porte Latérale Electrique)**

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
  - Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm prépercé
  - Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
  - Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 55 Kg
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GKB-119	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1



# KIT ET CASIER ALUMINIUM

## Kit avec Plancher Bouleau

Réf : 9P44-GKB-120

54 kg



### EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Bouleau 2 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 54 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GKB-120	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-GKB-123

37 kg



### EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Bouleau Cabine Approfondie 1 ou 2 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 37 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GKB-123	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1

Réf : 9P44-GKB-129

37 kg



### EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Bouleau 2 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 37 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GKB-129	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1

**KIT ET CASIER ALUMINIUM****Kit avec Plancher Bouleau**

Réf : 9P44-GKC-100

63 Kg

**EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Bouleau 0 Plc**

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 63 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GKC-100	LONG	H1	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-GKC-110

62 Kg

**EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Bouleau 1 Plc**

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 62 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GKC-110	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-GKC-119

62 Kg

**EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Bouleau 1 Plc (Porte Latérale Electrique)**

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 62 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GKC-119	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1

**KIT ET CASIER ALUMINIUM****Kit avec Plancher Bouleau**

Réf : 9P44-GKC-120

61 Kg

**EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Bouleau 2 Plc**

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 61 Kg
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GKC-120	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-GKC-123

43 Kg

**EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Bouleau 2 Plc Cabine Approfondie**

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 43 Kg
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GKC-123	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1

Réf : 9P44-GKC-129

43 Kg

**EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Bouleau 2 Plc (Porte Latérale Electrique)**

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 43 Kg
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GKC-129	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1



# KIT ET CASIER ALUMINIUM

## Kit avec Plancher Panneau Particules

Réf : 9P44-GLA-100

48 Kg



### EXPERT COMPACT-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Pnx Particules 0 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 48 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GLA-100	COMPACT	H1	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-GLA-110

48 Kg



### EXPERT COMPACT-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Pnx Particules 1 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 48 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GLA-110	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-GLA-119

48 Kg



### EXPERT COMPACT-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Pnx Particules 1 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 48 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GLA-119	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1



# KIT ET CASIER ALUMINIUM

## Kit avec Plancher Panneau Particules

Réf : 9P44-GLA-120

47 Kg



### EXPERT COMPACT-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Pnx Particules 2 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 47 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GLA-120	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-GLA-129

47 Kg



### EXPERT COMPACT-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Pnx Particules 2 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 47 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GLA-129	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-GLB-100

55 Kg



### EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Pnx Particules 0 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 55 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GLB-100	STANDARD	H1	0	Traction	Simples	1	1



# KIT ET CASIER ALUMINIUM

## Kit avec Plancher Panneau Particules

Réf : 9P44-GLB-110

54 Kg



### EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Pnx Particules 1 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 54 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GLB-110	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-GLB-119

54 Kg



### EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Pnx Particules 1 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 54 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GLB-119	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-GLB-120

53 Kg



### EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Pnx Particules 2 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 53 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GLB-120	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1



# KIT ET CASIER ALUMINIUM

## Kit avec Plancher Panneau Particules

Réf : 9P44-GLB-123

36 Kg



### EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Pnx Particules Cabine Approfondie 1 ou 2 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 36 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GLB-123	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1

Réf : 9P44-GLB-129

53 Kg



### EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Pnx Particules 2 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 53 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GLB-129	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-GLC-100

62 Kg



### EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Pnx Particules 0 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 62 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GLC-100	LONG	H1	0	Traction	Simples	1	1

**KIT ET CASIER ALUMINIUM****Kit avec Plancher Panneau Particules**

Réf : 9P44-GLC-110

61 Kg

**EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Pnx Particules 1 Plc**

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 61 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GLC-110	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-GLC-119

61 Kg

**EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Pnx Particules 1 Plc (Porte Latérale Electrique)**

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 61 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GLC-119	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-GLC-120

60 Kg

**EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Pnx Particules 2 Plc**

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 60 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GLC-120	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1



## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Kit avec Plancher Panneau Particules

Réf : 9P44-GLC-123

43 Kg



#### EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Pnx Particules 2 Plc Cabine Approfondie

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 43 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GLC-123	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1

Réf : 9P44-GLC-129

60 Kg



#### EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Pnx Particules 2 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 60 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GLC-129	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1

### Kit sans Plancher

Réf : 9P44-GNA-100

19 Kg



#### EXPERT COMPACT-Kit + Portes Ar Hautes ss Plancher 0 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 19 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GNA-100	COMPACT	H1	0	Traction	Simples	1	1



# KIT ET CASIER ALUMINIUM

## Kit sans Plancher

Réf : 9P44-GNA-110

18 Kg



JMDplee

### EXPERT COMPACT-Kit + Portes Ar Hautes ss Plancher 1 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 18 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	<b>9P44-GNA-110</b>	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-GNA-119

17 Kg



JMDplee

### EXPERT COMPACT-Kit + Portes Ar Hautes ss Plancher 1 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 17 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	<b>9P44-GNA-119</b>	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-GNA-120

17 Kg



JMDplee

### EXPERT COMPACT-Kit + Portes Ar Hautes ss Plancher 2 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 17 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	<b>9P44-GNA-120</b>	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1



## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Kit sans Plancher

Réf : 9P44-GNA-129

15 Kg



JMDplee

### EXPERT COMPACT-Kit + Portes Ar Hautes ss Plancher 2 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 15 Kg
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GNA-129	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-GNB-100

22 Kg



JMDplee

### EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes ss Plancher 0 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 22 Kg
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GNB-100	STANDARD	H1	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-GNB-110

21 Kg



JMDplee

### EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes ss Plancher 1 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 21 Kg
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GNB-110	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1



# KIT ET CASIER ALUMINIUM

## Kit sans Plancher

Réf : 9P44-GNB-119

20 Kg



JMDplee

### EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes ss Plancher 1 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 20 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GNB-119	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-GNB-120

20 Kg



JMDplee

### EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes ss Plancher 2 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 20 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GNB-120	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-GNB-123

11 Kg



JMDplee

### EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes ss Plancher Cabine Approfondie 1 ou 2 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 11 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GNB-123	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1



## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Kit sans Plancher

Réf : 9P44-GNB-129

18 Kg



JMDplee

### EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes ss Plancher 2 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 18 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GNB-129	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-GNC-100

24 Kg



JMDplee

### EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes ss Plancher 0 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 24 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GNC-100	LONG	H1	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-GNC-110

24 Kg



JMDplee

### EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes ss Plancher 1 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 24 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GNC-110	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1



## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Kit sans Plancher

Réf : 9P44-GNC-119

23 Kg



JMDplee

### EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes ss Plancher 1 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 23 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GNC-119	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-GNC-120

23 Kg



JMDplee

### EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes ss Plancher 2 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 23 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GNC-120	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-GNC-123

14 Kg



JMDplee

### EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes ss Plancher 2 Plc Cabine Approfondie

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 14 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GNC-123	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1

**KIT ET CASIER ALUMINIUM****Kit sans Plancher**

Réf : 9P44-GNC-129

21 Kg



JMDplee

**EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes ss Plancher 2 Plc (Porte Latérale Electrique)**

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm préperçés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm préperçés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 21 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GNC-129	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1

**Kit avec Plancher Antidérapant Polypropylène Light**

Réf : 9P44-GQA-100

37 Kg



JMDplee

**EXPERT COMPACT-Kit + Portes Ar Hautes Plancher Antidérapant Polypropylène Light 0 Plc**

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Composition du Kit :
- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm préperçés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm préperçés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 37 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GQA-100	COMPACT	H1	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-GQA-110

36 Kg



JMDplee

**EXPERT COMPACT-Kit + Portes Ar Hautes Plancher Antidérapant Polypropylène Light 1 Plc**

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Composition du Kit :
- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm préperçés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm préperçés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 36 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GQA-110	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1



# KIT ET CASIER ALUMINIUM

## Kit avec Plancher Antidérapant Polypropylène Light

Réf : 9P44-GQA-119

36 Kg



JMDplee

### EXPERT COMPACT-Kit + Portes Ar Hautes Plancher Antidérapant Polypropylène Light 1 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Composition du Kit :
- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 36 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GQA-119	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-GQA-120

35 Kg



JMDplee

### EXPERT COMPACT-Kit + Portes Ar Hautes Plancher Antidérapant Polypropylène Light 2 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Composition du Kit :
- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 35 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GQA-120	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-GQA-129

35 Kg



JMDplee

### EXPERT COMPACT-Kit + Portes Ar Hautes Plancher Antidérapant Polypropylène Light 2 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Composition du Kit :
- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 35 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GQA-129	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1



# KIT ET CASIER ALUMINIUM

## Kit avec Plancher Antidérapant Polypropylène Light

Réf : 9P44-GQB-100

43 Kg



### EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes Plancher Antidérapant Polypropylène Light 0 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Composition du Kit :
- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 43 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GQB-100	STANDARD	H1	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-GQB-110

42 Kg



### EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes Plancher Antidérapant Polypropylène Light 1 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Composition du Kit :
- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 42 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GQB-110	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-GQB-119

42 Kg



### EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes Plancher Antidérapant Polypropylène Light 1 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Composition du Kit :
- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 42 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GQB-119	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1

**KIT ET CASIER ALUMINIUM****Kit avec Plancher Antidérapant Polypropylène Light**

Réf : 9P44-GQB-120

41 Kg

**EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes Plancher Antidérapant Polypropylène Light 2 Plc**

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Composition du Kit :
- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 41 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GQB-120	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-GQB-123

26 Kg

**EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes Plancher Antidérapant Polypropylène Light Cabine Approfondie 1 ou 2 Plc**

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Composition du Kit :
- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 26 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GQB-123	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1

Réf : 9P44-GQB-129

41 Kg

**EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes Plancher Antidérapant Polypropylène Light 2 Plc (Porte Latérale Electrique)**

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Composition du Kit :
- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 41 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GQB-129	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1

**KIT ET CASIER ALUMINIUM****Kit avec Plancher Antidérapant Polypropylène Light**

Réf : 9P44-GQC-100

48 Kg



JMDplee

**EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes Plancher Antidérapant Polypropylène Light 0 Plc**

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Composition du Kit :
- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 48 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GQC-100	LONG	H1	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-GQC-110

47 Kg



JMDplee

**EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes Plancher Antidérapant Polypropylène Light 1 Plc**

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Composition du Kit :
- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 47 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GQC-110	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-GQC-119

47 Kg



JMDplee

**EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes Plancher Antidérapant Polypropylène Light 1 Plc (Porte Latérale Electrique)**

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Composition du Kit :
- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 47 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GQC-119	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1

**KIT ET CASIER ALUMINIUM****Kit avec Plancher Antidérapant Polypropylène Light**

Réf : 9P44-GQC-120

46 Kg

**EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes Plancher Antidérapant Polypropylène Light 2 Plc**

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Composition du Kit :
- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 46 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GQC-120	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-GQC-123

32 Kg

**EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes Plancher Antidérapant Polypropylène Light 2 Plc Cabine Approfondie**

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Composition du Kit :
- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 32 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GQC-123	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1

Réf : 9P44-GQC-129

46 Kg

**EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes Plancher Antidérapant Polypropylène Light 2 Plc (Porte Latérale Electrique)**

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Composition du Kit :
- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 46 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GQC-129	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1



## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Casier Standard

Réf : 9P44-GSA-412

7 Kg

#### EXPERT COMPACT-Casier Ar Gauche = LONGUEUR 530 (L:53 x P:32 x H:120)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Casier Livré en Kit Pliable et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection JMDplee VANS
- Le casier en Panneau Composite Aluminium 3 mm comprend :
- 4 étagères
- S'adapte uniquement sur la Version COMPACT
- A fixer sur le côté Arrière Gauche
- 1 Colis (CASIER)
- Poids : 7 Kg
- Longueur : 53 cm
- Largeur : 32 cm
- Hauteur : 120 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Métallisé



Fixation avec Vis Auto-perforante

JMDplee  
FOR VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GSA-412	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 9P44-GSA-422

9 Kg

#### EXPERT STANDARD-Casier Ar Gauche = LONGUEUR 760 (L:76 x P:32 x H:120)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Casier Livré en Kit Pliable et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection JMDplee VANS
- Le casier en Panneau Composite Aluminium 3 mm comprend :
- 4 étagères
- S'adapte uniquement sur la Version STANDARD
- A fixer sur le côté Arrière Gauche
- 1 Colis (CASIER)
- Poids : 9 Kg
- Longueur : 76 cm
- Largeur : 32 cm
- Hauteur : 120 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Métallisé



Fixation avec Vis Auto-perforante

JMDplee  
FOR VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GSA-422	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 9P44-GSA-432

12 Kg

#### EXPERT LONG-Casier Ar Gauche = LONGUEUR 1000 (L:100 x P:32 x H:120)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Casier Livré en Kit Pliable et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection JMDplee VANS
- Le casier en Panneau Composite Aluminium 3 mm comprend :
- 4 étagères
- S'adapte uniquement sur la Version LONG
- A fixer sur le côté Arrière Gauche
- 1 Colis (CASIER)
- Poids : 12 Kg
- Longueur : 100 cm
- Largeur : 32 cm
- Hauteur : 120 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Métallisé



Fixation avec Vis Auto-perforante

JMDplee  
FOR VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GSA-432	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2



## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Casier Standard

Réf : 9P44-GSB-412

7kg

#### EXPERT COMPACT-Casier Avant Gauche = LONGUEUR 530 (L:53 x P:32 x H:120)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Casier Livré en Kit Pliable et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection JMDplee VANS
- Le casier en Panneau Composite Aluminium 3 mm comprend :
  - 4 étagères
  - S'adapte uniquement sur la Version COMPACT
  - A fixer sur le côté Avant Gauche
  - 1 Colis (CASIER)
  - Poids : 7 Kg
  - Longueur : 53 cm
  - Largeur : 32 cm
  - Hauteur : 120 cm
  - Concu et Fabriqué par JMDplee VANS



Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GSB-412	COMPACT	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 9P44-GSB-422

9kg

#### EXPERT STANDARD-LONG-Casier Avant Gauche = LONGUEUR 760 (L:76 x P:32 x H:120)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Casier Livré en Kit Pliable et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection JMDplee VANS
- Le casier en Panneau Composite Aluminium 3 mm comprend :
  - 4 étagères
  - S'adapte uniquement sur la Version STANDARD#-LONG
  - A fixer sur le côté Avant Gauche
  - 1 Colis (CASIER)
  - Poids : 9 Kg
  - Longueur : 76 cm
  - Largeur : 32 cm
  - Hauteur : 120 cm
  - Concu et Fabriqué par JMDplee VANS



Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GSB-422	STANDARD, LONG	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 9P44-GSE-412

7kg

#### EXPERT COMPACT-Casier Ar Droit = LONGUEUR 530 (L:53 x P:32 x H:120)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Casier Livré en Kit Pliable et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection JMDplee VANS
- Le casier en Panneau Composite Aluminium 3 mm comprend :
  - 4 étagères
  - S'adapte uniquement sur la Version COMPACT
  - A fixer sur le côté Arrière Droit
  - 1 Colis (CASIER)
  - Poids : 7 Kg
  - Longueur : 53 cm
  - Largeur : 32 cm
  - Hauteur : 120 cm
  - Concu et Fabriqué par JMDplee VANS



Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GSE-412	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2



## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Casier Standard

Réf : 9P44-GSE-422

9 Kg

#### EXPERT STANDARD-Casier Ar Droit = LONGUEUR 760 (L:76 x P:32 x H:120)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Casier Livré en Kit Pliable et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection JMDplee VANS
- Le casier en Panneau Composite Aluminium 3 mm comprend :
- 4 étagères
- S'adapte uniquement sur la Version STANDARD
- A fixer sur le côté Arrière Droit
- 1 Colis (CASIER)
- Poids : 9 Kg
- Longueur : 76 cm
- Largeur : 32 cm
- Hauteur : 120 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS



Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GSE-422	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 9P44-GSE-432

12 Kg

#### EXPERT LONG-Casier Ar Droit = LONGUEUR 1000 (L:100 x P:32 x H:120)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Casier Livré en Kit Pliable et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection JMDplee VANS
- Le casier en Panneau Composite Aluminium 3 mm comprend :
- 4 étagères
- S'adapte uniquement sur la Version LONG
- A fixer sur le côté Arrière Droit
- 1 Colis (CASIER)
- Poids : 12 Kg
- Longueur : 100 cm
- Largeur : 32 cm
- Hauteur : 120 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS



Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GSE-432	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

### Grille Anti Effraction

Réf : 9P44-GZA-110

2 Kg

#### EXPERT-Grille Anti-Effraction (Tous Volumes) - La Paire

- Fabriqué en Panneau Composite Noir Mat 3 mm
- Composition du Kit :
- Grille Anti-Effraction droite et gauche Panneau Composite Aluminium Noir Mat 3 mm préperçées (parties hautes)
- Grâce à nos grilles anti-effraction, sécurisez les fenêtres arrières et/ou la fenêtre de la porte latérale de votre utilitaire
- Ces grilles protègent votre véhicule contre les vols et servent aussi à protéger vos vitres contre les chocs liés aux glissements de charge
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Poids : 2 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS



Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-GZA-110	COMPACT, STANDARD, LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2



# KIT ET CASIER ALUMINIUM

## Portes Arrière Basses

Réf : 9P44-JBA-110

2 Kg



JMDplee  
FOR VANS

### EXPERT-Portes Arrière Basses (Tous Volumes) - La Paire

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Portes arrière droite et gauche Panneau Composite Aluminium Blanc 3 mm préperçées (parties basses)
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Poids : 2 Kg
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JBA-110	COMPACT, STANDARD, LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

## Portes Arrière Hautes

Réf : 9P44-JCA-110

2 Kg



JMDplee  
FOR VANS

### EXPERT-Portes Arrière Hautes (Tous Volumes) - La Paire

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Portes arrière droite et gauche Panneau Composite Aluminium Blanc 3 mm préperçées (parties hautes)
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Poids : 2 Kg
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JCA-110	COMPACT, STANDARD, LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

## Casier Etabli

Réf : 9P44-JEA-422

10 Kg



JMDplee  
FOR VANS

### EXPERT STANDARD-Etabli Ar Gauche = LONGUEUR 760 (L:76 x P:45 x H:73)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Casier Livré en Kit Pliable et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection JMDplee VANS
- Le casier en Panneau Composite Aluminium 3 mm comprend :
- 1 dessus Etabli Composite Antidérapant 38 mm
- 1 étagère
- 1 tiroir avec loquet
- 1 bandeau basculant
- S'adapte uniquement sur la Version STANDARD
- A fixer sur le côté Arrière Gauche
- 1 Colis (CASIER)
- Poids : 10 Kg
- Longueur : 76 cm
- Largeur : 45 cm
- Hauteur : 73 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JEA-422	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2



## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Casier Etabli

Réf : 9P44-JEA-432

13 Kg



JMDplee  
FOR VANS

#### EXPERT LONG-Etabli Ar Gauche = LONGUEUR 1000 (L:100 x P:45 x H:73)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Casier Livré en Kit Pliable et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection JMDplee VANS
- Le casier en Panneau Composite Aluminium 3 mm comprend :
- 1 dessus Etabli Composite Antidérapant 38 mm
- 1 étagère
- 1 tiroir avec loquet
- 1 bandeau basculant
- S'adapte uniquement sur la Version LONG
- A fixer sur le côté Arrière Gauche
- 1 Colis (CASIER)
- Poids : 13 Kg
- Longueur : 100 cm
- Largeur : 45 cm
- Hauteur : 73 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JEA-432	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 9P44-JEE-422

10 Kg



JMDplee  
FOR VANS

#### EXPERT STANDARD-Etabli Ar Droit = LONGUEUR 760 (L:76 x P:45 x H:73)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Casier Livré en Kit Pliable et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection JMDplee VANS
- Le casier en Panneau Composite Aluminium 3 mm comprend :
- 1 dessus Etabli Composite Antidérapant 38 mm
- 1 étagère
- 1 tiroir avec loquet
- 1 bandeau basculant
- S'adapte uniquement sur la Version STANDARD
- A fixer sur le côté Arrière Droit
- 1 Colis (CASIER)
- Poids : 10 Kg
- Longueur : 76 cm
- Largeur : 45 cm
- Hauteur : 73 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JEE-422	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2



## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Casier Etabli

Réf : 9P44-JEE-432

13 kg



JMDplee  
FOR VANS

#### EXPERT LONG-Etabli Ar Droit = LONGUEUR 1000 (L:100 x P:45 x H:73)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Casier Livré en Kit Pliable et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection JMDplee VANS
- Le casier en Panneau Composite Aluminium 3 mm comprend :
- 1 dessus Etabli Composite Antidérapant 38 mm
- 1 étagère
- 1 tiroir avec loquet
- 1 bandeau basculant
- S'adapte uniquement sur la Version LONG
- A fixer sur le côté Arrière Droit
- 1 Colis (CASIER)
- Poids : 13 Kg
- Longueur : 100 cm
- Largeur : 45 cm
- Hauteur : 73 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JEE-432	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

### Casier Haut

Réf : 9P44-JHX-121

4 kg



JMDplee  
FOR VANS

#### EXPERT-Casier Haut 1 Etagère Tous Volumes = LONGUEUR 1000 (L:100 x P:23 x H:25)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Casier Livré en Kit Pliable et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection JMDplee VANS
- Le casier en Panneau Composite Aluminium 3 mm comprend :
- 1 étagère
- 8 bacs L1
- S'adapte uniquement sur Véhicules Propulsion
- A fixer sur côté latéral Droit ou Gauche
- 1 Colis (CASIER)
- Poids : 4 Kg
- Longueur : 100 cm
- Largeur : 23 cm
- Hauteur : 25 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JHX-121	COMPACT, STANDARD, LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3



## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Casier Haut

Réf : 9P44-JHX-221

6 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante

JMDplee  
FOR VANS

### EXPERT-Casier Haut 2 Etagères Tous Volumes = LONGUEUR 1000 (L:100 x P:23 x H:38)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Casier Livré en Kit Pliable et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection JMDplee VANS
- Le casier en Panneau Composite Aluminium 3 mm comprend :
  - 2 étagères
  - 8 bacs L1
  - 1 Bandeau Basculant
- S'adapte uniquement sur Véhicules Propulsion
- A fixer sur côté latéral Droit ou Gauche
- 1 Colis (CASIER)
- Poids : 6 Kg
- Longueur : 100 cm
- Largeur : 23 cm
- Hauteur : 38 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JHX-221	COMPACT, STANDARD, LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

### Kit avec Plancher Bouleau

Réf : 9P44-JKA-100

49 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante

JMDplee  
FOR VANS

### EXPERT COMPACT-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Bouleau 0 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
  - Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm prépercé
  - Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
  - Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 49 Kg
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JKA-100	COMPACT	H1	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JKA-110

48 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante

JMDplee  
FOR VANS

### EXPERT COMPACT-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Bouleau 1 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
  - Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm prépercé
  - Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
  - Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 48 Kg
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JKA-110	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1

**KIT ET CASIER ALUMINIUM****Kit avec Plancher Bouleau**

Réf : 9P44-JKA-119

48 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante

JMDplee  
FOR VANS**EXPERT COMPACT-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Bouleau 1 Plc (Porte Latérale Electrique)**

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
  - Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm prépercé
  - Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
  - Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 48 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JKA-119	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JKA-120

47 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante

JMDplee  
FOR VANS**EXPERT COMPACT-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Bouleau 2 Plc**

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
  - Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm prépercé
  - Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
  - Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 47 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JKA-120	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JKA-129

47 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante

JMDplee  
FOR VANS**EXPERT COMPACT-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Bouleau 2 Plc (Porte Latérale Electrique)**

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
  - Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm prépercé
  - Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
  - Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 47 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JKA-129	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1



# KIT ET CASIER ALUMINIUM

## Kit avec Plancher Bouleau

Réf : 9P44-JKB-100

56 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante



### EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Bouleau 0 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 56 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JKB-100	STANDARD	H1	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JKB-110

55 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante



### EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Bouleau 1 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 55 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JKB-110	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JKB-119

55 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante



### EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Bouleau 1 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 55 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JKB-119	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1



## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Kit avec Plancher Bouleau

Réf : 9P44-JKB-120

54 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante

JMDplee  
FOR VANS

#### EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Bouleau 2 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 54 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JKB-120	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JKB-123

37 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante

JMDplee  
FOR VANS

#### EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Bouleau Cabine Approfondie 1 ou 2 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 37 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JKB-123	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1

Réf : 9P44-JKB-129

37 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante

JMDplee  
FOR VANS

#### EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Bouleau 2 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 37 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JKB-129	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1



## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Kit avec Plancher Bouleau

Réf : 9P44-JKC-100

63 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante



### EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Bouleau 0 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 63 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JKC-100	LONG	H1	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JKC-110

62 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante



### EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Bouleau 1 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 62 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JKC-110	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JKC-119

62 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante



### EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Bouleau 1 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 62 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JKC-119	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1



# KIT ET CASIER ALUMINIUM

## Kit avec Plancher Bouleau

Réf : 9P44-JKC-120

61 Kg



### EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Bouleau 2 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 61 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JKC-120	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JKC-123

43 Kg



### EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Bouleau 2 Plc Cabine Approfondie

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 43 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JKC-123	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1

Réf : 9P44-JKC-129

43 Kg



### EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Bouleau 2 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher CP antidérapant Bouleau 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 43 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JKC-129	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1

**KIT ET CASIER ALUMINIUM****Kit avec Plancher Panneau Particules**

Réf : 9P44-JLA-100

48 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante

JMDplee  
FOR VANS**EXPERT COMPACT-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Pnx Particules 0 Plc**

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 48 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JLA-100	COMPACT	H1	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JLA-110

48 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante

JMDplee  
FOR VANS**EXPERT COMPACT-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Pnx Particules 1 Plc**

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 48 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JLA-110	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JLA-119

48 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante

JMDplee  
FOR VANS**EXPERT COMPACT-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Pnx Particules 1 Plc (Porte Latérale Electrique)**

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 48 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JLA-119	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1



# KIT ET CASIER ALUMINIUM

## Kit avec Plancher Panneau Particules

Réf : 9P44-JLA-120

47 Kg



JMDplee  
FOR VANS

### EXPERT COMPACT-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Pnx Particules 2 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 47 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JLA-120	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JLA-129

47 Kg



JMDplee  
FOR VANS

### EXPERT COMPACT-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Pnx Particules 2 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 47 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JLA-129	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JLB-100

55 Kg



JMDplee  
FOR VANS

### EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Pnx Particules 0 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 55 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JLB-100	STANDARD	H1	0	Traction	Simples	1	1

**KIT ET CASIER ALUMINIUM****Kit avec Plancher Panneau Particules**

Réf : 9P44-JLB-110

54 Kg

JMDplee  
FOR VANS**EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Pnx Particules 1 Plc**

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 54 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JLB-110	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JLB-119

54 Kg

JMDplee  
FOR VANS**EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Pnx Particules 1 Plc (Porte Latérale Electrique)**

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 54 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JLB-119	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JLB-120

53 Kg

JMDplee  
FOR VANS**EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Pnx Particules 2 Plc**

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 53 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JLB-120	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1



# KIT ET CASIER ALUMINIUM

## Kit avec Plancher Panneau Particules

Réf : 9P44-JLB-123

36 Kg



JMDplee  
FOR VANS

### EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Pnx Particules Cabine Approfondie 1 ou 2 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 36 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JLB-123	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1

Réf : 9P44-JLB-129

53 Kg



JMDplee  
FOR VANS

### EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Pnx Particules 2 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 53 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JLB-129	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JLC-100

62 Kg



JMDplee  
FOR VANS

### EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Pnx Particules 0 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 62 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JLC-100	LONG	H1	0	Traction	Simples	1	1



# KIT ET CASIER ALUMINIUM

## Kit avec Plancher Panneau Particules

Réf : 9P44-JLC-110

61 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante



### EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Pnx Particules 1 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 61 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JLC-110	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JLC-119

61 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante



### EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Pnx Particules 1 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 61 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JLC-119	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JLC-120

60 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante



### EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Pnx Particules 2 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 60 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JLC-120	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1



## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Kit avec Plancher Panneau Particules

Réf : 9P44-JLC-123

43 Kg



JMDplee  
FOR VANS

#### EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Pnx Particules 2 Plc Cabine Approfondie

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 43 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JLC-123	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1

Réf : 9P44-JLC-129

60 Kg



JMDplee  
FOR VANS

#### EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes + Plancher Antidérapant Pnx Particules 2 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Plancher antidérapant Panneau de particules 12 mm prépercé
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 60 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JLC-129	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1

### Kit sans Plancher

Réf : 9P44-JNA-100

19 Kg



JMDplee

#### EXPERT COMPACT-Kit + Portes Ar Hautes ss Plancher 0 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 19 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JNA-100	COMPACT	H1	0	Traction	Simples	1	1



## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Kit sans Plancher

Réf : 9P44-JNA-110

18 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante



### EXPERT COMPACT-Kit + Portes Ar Hautes ss Plancher 1 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 18 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JNA-110	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JNA-119

17 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante



### EXPERT COMPACT-Kit + Portes Ar Hautes ss Plancher 1 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 17 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JNA-119	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JNA-120

17 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante



### EXPERT COMPACT-Kit + Portes Ar Hautes ss Plancher 2 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 17 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JNA-120	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1

**KIT ET CASIER ALUMINIUM****Kit sans Plancher**

Réf : 9P44-JNA-129

15 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante

**EXPERT COMPACT-Kit + Portes Ar Hautes ss Plancher 2 Plc (Porte Latérale Electrique)**

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 15 Kg
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JNA-129	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JNB-100

22 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante

**EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes ss Plancher 0 Plc**

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 22 Kg
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JNB-100	STANDARD	H1	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JNB-110

21 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante

**EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes ss Plancher 1 Plc**

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 21 Kg
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JNB-110	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1



# KIT ET CASIER ALUMINIUM

## Kit sans Plancher

Réf : 9P44-JNB-119

20 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante



### EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes ss Plancher 1 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 20 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JNB-119	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JNB-120

20 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante



### EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes ss Plancher 2 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 20 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JNB-120	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JNB-123

11 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante



### EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes ss Plancher Cabine Approfondie 1 ou 2 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 11 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JNB-123	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1



## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Kit sans Plancher

Réf : 9P44-JNB-129

18 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante

JMDplee

### EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes ss Plancher 2 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 18 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JNB-129	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JNC-100

24 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante

JMDplee

### EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes ss Plancher 0 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 24 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JNC-100	LONG	H1	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JNC-110

24 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante

JMDplee

### EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes ss Plancher 1 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 24 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JNC-110	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1



# KIT ET CASIER ALUMINIUM

## Kit sans Plancher

Réf : 9P44-JNC-119

23 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante



### EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes ss Plancher 1 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 23 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JNC-119	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JNC-120

23 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante



### EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes ss Plancher 2 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 23 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JNC-120	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JNC-123

14 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante



### EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes ss Plancher 2 Plc Cabine Approfondie

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 14 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JNC-123	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1

**KIT ET CASIER ALUMINIUM****Kit sans Plancher**

Réf : 9P44-JNC-129

21 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante

**EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes ss Plancher 2 Plc (Porte Latérale Electrique)**

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Composition du Kit :
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm préperçés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm préperçés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 21 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JNC-129	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1

**Kit avec Plancher Antidérapant Polypropylène Light**

Réf : 9P44-JQA-100

37 Kg



Plancher Polypropylène 10 mm sans joint jusqu'à 3700 mm, Point Encrage Etanche

**EXPERT COMPACT-Kit + Portes Ar Hautes Plancher Antidérapant Polypropylène Light 0 Plc**

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Composition du Kit :
- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm préperçés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm préperçés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 37 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JQA-100	COMPACT	H1	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JQA-110

36 Kg



Plancher Polypropylène 10 mm sans joint jusqu'à 3700 mm, Point Encrage Etanche

**EXPERT COMPACT-Kit + Portes Ar Hautes Plancher Antidérapant Polypropylène Light 1 Plc**

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Composition du Kit :
- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm préperçés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm préperçés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 36 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JQA-110	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1



# KIT ET CASIER ALUMINIUM

## Kit avec Plancher Antidérapant Polypropylène Light

Réf : 9P44-JQA-119

36 Kg



### EXPERT COMPACT-Kit + Portes Ar Hautes Plancher Antidérapant Polypropylène Light 1 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Composition du Kit :
- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 36 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JQA-119	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JQA-120

35 Kg



### EXPERT COMPACT-Kit + Portes Ar Hautes Plancher Antidérapant Polypropylène Light 2 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Composition du Kit :
- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 35 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JQA-120	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JQA-129

35 Kg



### EXPERT COMPACT-Kit + Portes Ar Hautes Plancher Antidérapant Polypropylène Light 2 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Composition du Kit :
- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 35 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JQA-129	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1



# KIT ET CASIER ALUMINIUM

## Kit avec Plancher Antidérapant Polypropylène Light

Réf : 9P44-JQB-100

43 Kg



### EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes Plancher Antidérapant Polypropylène Light 0 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Composition du Kit :
- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 43 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JQB-100	STANDARD	H1	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JQB-110

42 Kg



### EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes Plancher Antidérapant Polypropylène Light 1 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Composition du Kit :
- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 42 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JQB-110	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JQB-119

42 Kg



### EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes Plancher Antidérapant Polypropylène Light 1 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Composition du Kit :
- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 42 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JQB-119	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1

**KIT ET CASIER ALUMINIUM****Kit avec Plancher Antidérapant Polypropylène Light**

Réf : 9P44-JQB-120

41 Kg

**EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes Plancher Antidérapant Polypropylène Light 2 Plc**

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Composition du Kit :
- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 41 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JQB-120	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JQB-123

26 Kg

**EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes Plancher Antidérapant Polypropylène Light Cabine Approfondie 1 ou 2 Plc**

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Composition du Kit :
- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 26 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JQB-123	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1

Réf : 9P44-JQB-129

41 Kg

**EXPERT STANDARD-Kit + Portes Ar Hautes Plancher Antidérapant Polypropylène Light 2 Plc (Porte Latérale Electrique)**

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Composition du Kit :
- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 41 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JQB-129	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1



# KIT ET CASIER ALUMINIUM

## Kit avec Plancher Antidérapant Polypropylène Light

Réf : 9P44-JQC-100

48 Kg



### EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes Plancher Antidérapant Polypropylène Light 0 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Composition du Kit :
- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 48 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JQC-100	LONG	H1	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JQC-110

47 Kg



### EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes Plancher Antidérapant Polypropylène Light 1 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Composition du Kit :
- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 47 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JQC-110	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JQC-119

47 Kg



### EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes Plancher Antidérapant Polypropylène Light 1 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Composition du Kit :
- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 47 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JQC-119	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1

**KIT ET CASIER ALUMINIUM****Kit avec Plancher Antidérapant Polypropylène Light**

Réf : 9P44-JQC-120

46 Kg

**EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes Plancher Antidérapant Polypropylène Light 2 Plc**

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Composition du Kit :
- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 46 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JQC-120	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JQC-123

32 Kg

**EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes Plancher Antidérapant Polypropylène Light 2 Plc Cabine Approfondie**

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Composition du Kit :
- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 32 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JQC-123	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1

Réf : 9P44-JQC-129

46 Kg

**EXPERT LONG-Kit + Portes Ar Hautes Plancher Antidérapant Polypropylène Light 2 Plc (Porte Latérale Electrique)**

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Composition du Kit :
- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Passages de roues Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 46 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JQC-129	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1

**KIT ET CASIER ALUMINIUM****Passage de roue**

Réf : 9P44-JRA-N10



Fixation avec Vis Auto-perforante

4 Kg

**EXPERT COMPACT-Passage de roue Noir Mat**

- Fabriqué en Panneau Composite Noir Mat 3 mm
- Composition du Kit :
- Passages de roues Composite Aluminium Noir Mat 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 4 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	<b>9P44-JRA-N10</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1

Réf : 9P44-JRA-N19



Fixation avec Vis Auto-perforante

4 Kg

**EXPERT COMPACT-Passage de roue Noir Mat CP Anti Bouleau 1 Plc (Porte Latérale Electrique)**

- Fabriqué en Panneau Composite Noir Mat 3 mm
- Composition du Kit :
- Passages de roues Composite Aluminium Noir Mat 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 4 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	<b>9P44-JRA-N19</b>	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JRA-N29



Fixation avec Vis Auto-perforante

4 Kg

**EXPERT COMPACT-Passage de roue Noir Mat CP Anti Bouleau 2 Plc (Porte Latérale Electrique)**

- Fabriqué en Panneau Composite Noir Mat 3 mm
- Composition du Kit :
- Passages de roues Composite Aluminium Noir Mat 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 4 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	<b>9P44-JRA-N29</b>	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1



## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Passage de roue

Réf : 9P44-JRB-N10



Fixation avec Vis Auto-perforante

4kg

JMDplee  
FOR VANS

#### EXPERT STANDARD-Passage de roue Noir Mat

- Fabriqué en Panneau Composite Noir Mat 3 mm
- Composition du Kit :
- Passages de roues Composite Aluminium Noir Mat 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 4 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JRB-N10	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1

Réf : 9P44-JRB-N19



Fixation avec Vis Auto-perforante

4kg

JMDplee  
FOR VANS

#### EXPERT STANDARD-Passage de roue Noir Mat CP Anti Bouleau 1 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Fabriqué en Panneau Composite Noir Mat 3 mm
- Composition du Kit :
- Passages de roues Composite Aluminium Noir Mat 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 4 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JRB-N19	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JRB-N29



Fixation avec Vis Auto-perforante

4kg

JMDplee  
FOR VANS

#### EXPERT STANDARD-Passage de roue Noir Mat CP Anti Bouleau 2 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Fabriqué en Panneau Composite Noir Mat 3 mm
- Composition du Kit :
- Passages de roues Composite Aluminium Noir Mat 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 4 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JRB-N29	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1



## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Passage de roue

Réf : 9P44-JRC-N10



Fixation avec Vis Auto-perforante

4 Kg

#### EXPERT LONG-Passage de roue Noir Mat

- Fabriqué en Panneau Composite Noir Mat 3 mm
- Composition du Kit :
- Passages de roues Composite Aluminium Noir Mat 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 4 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

JMDplee  
FOR VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JRC-N10	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1,2	1

Réf : 9P44-JRC-N19



Fixation avec Vis Auto-perforante

4 Kg

#### EXPERT LONG-Passage de roue Noir Mat 1 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Fabriqué en Panneau Composite Noir Mat 3 mm
- Composition du Kit :
- Passages de roues Composite Aluminium Noir Mat 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 4 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

JMDplee  
FOR VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JRC-N19	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JRC-N29



Fixation avec Vis Auto-perforante

4 Kg

#### EXPERT LONG-Passage de roue Noir Mat 2 Plc (Porte Latérale Electrique)

- Fabriqué en Panneau Composite Noir Mat 3 mm
- Composition du Kit :
- Passages de roues Composite Aluminium Noir Mat 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 4 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

JMDplee  
FOR VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JRC-N29	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1



## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Casier Standard

Réf : 9P44-JSA-412

7 Kg

#### EXPERT COMPACT-Casier Ar Gauche = LONGUEUR 530 (L:53 x P:32 x H:120)



Fixation avec Vis Auto-perforante



- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Casier Livré en Kit Pliable et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection JMDplee VANS
- Le casier en Panneau Composite Aluminium 3 mm comprend :
- 4 étagères
- S'adapte uniquement sur la Version COMPACT
- A fixer sur le côté Arrière Gauche
- 1 Colis (CASIER)
- Poids : 7 Kg
- Longueur : 53 cm
- Largeur : 32 cm
- Hauteur : 120 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JSA-412	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 9P44-JSA-422

9 Kg

#### EXPERT STANDARD-Casier Ar Gauche = LONGUEUR 760 (L:76 x P:32 x H:120)



Fixation avec Vis Auto-perforante



- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Casier Livré en Kit Pliable et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection JMDplee VANS
- Le casier en Panneau Composite Aluminium 3 mm comprend :
- 4 étagères
- S'adapte uniquement sur la Version STANDARD
- A fixer sur le côté Arrière Gauche
- 1 Colis (CASIER)
- Poids : 9 Kg
- Longueur : 76 cm
- Largeur : 32 cm
- Hauteur : 120 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JSA-422	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 9P44-JSA-432

12 Kg

#### EXPERT LONG-Casier Ar Gauche = LONGUEUR 1000 (L:100 x P:32 x H:120)



Fixation avec Vis Auto-perforante



- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Casier Livré en Kit Pliable et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection JMDplee VANS
- Le casier en Panneau Composite Aluminium 3 mm comprend :
- 4 étagères
- S'adapte uniquement sur la Version LONG
- A fixer sur le côté Arrière Gauche
- 1 Colis (CASIER)
- Poids : 12 Kg
- Longueur : 100 cm
- Largeur : 32 cm
- Hauteur : 120 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JSA-432	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2



## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Casier Standard

Réf : 9P44-JSB-412

7kg



Fixation avec Vis Auto-perforante



#### EXPERT COMPACT-Casier Avant Gauche = LONGUEUR 530 (L:53 x P:32 x H:120)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Casier Livré en Kit Pliable et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection JMDplee VANS
- Le casier en Panneau Composite Aluminium 3 mm comprend :
  - 4 étagères
  - S'adapte uniquement sur la Version COMPACT
  - A fixer sur le côté Avant Gauche
  - 1 Colis (CASIER)
  - Poids : 7 Kg
  - Longueur : 53 cm
  - Largeur : 32 cm
  - Hauteur : 120 cm
  - Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JSB-412	COMPACT	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 9P44-JSB-422

9kg



Fixation avec Vis Auto-perforante



#### EXPERT STANDARD-LONG-Casier Avant Gauche = LONGUEUR 760 (L:76 x P:32 x H:120)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Casier Livré en Kit Pliable et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection JMDplee VANS
- Le casier en Panneau Composite Aluminium 3 mm comprend :
  - 4 étagères
  - S'adapte uniquement sur la Version STANDARD#-LONG
  - A fixer sur le côté Avant Gauche
  - 1 Colis (CASIER)
  - Poids : 9 Kg
  - Longueur : 76 cm
  - Largeur : 32 cm
  - Hauteur : 120 cm
  - Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JSB-422	STANDARD, LONG	H1	0,1	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 9P44-JSE-412

7kg



Fixation avec Vis Auto-perforante



#### EXPERT COMPACT-Casier Ar Droit = LONGUEUR 530 (L:53 x P:32 x H:120)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Casier Livré en Kit Pliable et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection JMDplee VANS
- Le casier en Panneau Composite Aluminium 3 mm comprend :
  - 4 étagères
  - S'adapte uniquement sur la Version COMPACT
  - A fixer sur le côté Arrière Droit
  - 1 Colis (CASIER)
  - Poids : 7 Kg
  - Longueur : 53 cm
  - Largeur : 32 cm
  - Hauteur : 120 cm
  - Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JSE-412	COMPACT	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2



## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Casier Standard

Réf : 9P44-JSE-422

9 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante

JMDplee  
FOR VANS

#### EXPERT STANDARD-Casier Ar Droit = LONGUEUR 760 (L:76 x P:32 x H:120)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Casier Livré en Kit Pliable et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection JMDplee VANS
- Le casier en Panneau Composite Aluminium 3 mm comprend :
  - 4 étagères
  - S'adapte uniquement sur la Version STANDARD
  - A fixer sur le côté Arrière Droit
  - 1 Colis (CASIER)
  - Poids : 9 Kg
  - Longueur : 76 cm
  - Largeur : 32 cm
  - Hauteur : 120 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JSE-422	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 9P44-JSE-432

12 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante

JMDplee  
FOR VANS

#### EXPERT LONG-Casier Ar Droit = LONGUEUR 1000 (L:100 x P:32 x H:120)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Casier Livré en Kit Pliable et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection JMDplee VANS
- Le casier en Panneau Composite Aluminium 3 mm comprend :
  - 4 étagères
  - S'adapte uniquement sur la Version LONG
  - A fixer sur le côté Arrière Droit
  - 1 Colis (CASIER)
  - Poids : 12 Kg
  - Longueur : 100 cm
  - Largeur : 32 cm
  - Hauteur : 120 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JSE-432	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

### Pack Montage Kit Amovible

Réf : 9P44-JX0-101

1 Kg



JMDplee  
FOR VANS

#### Pack Montage Kit Démontable sans Outil Décret 3 Novembre 2022 Véhicule Utilitaire

- Le Pack Montage Kit Démontable comprend :
- Sachet de Clips Démontable sans outil
- 1 Meche Ultra Courte et son entretoise de protection pour prépercer les emplacements sur la carrosserie
- Le montage du Kit JMDplee VANS permet un montage des produits démontable sans outil
- Vidéo de Montage sur notre chaine Youtube
- 1 - Présentez les éléments sur la carrosserie du véhicule, maintenir les pièces
- 2 - Percez aux emplacements prépercés à l'aide de la meche spécial fournie
- 3 - fixez les éléments directement avec les clips démontable
- 4 - Pour le démontage, dévissez l'ensemble des clips sur les pièces, et retirez simplement les pièces
- Ce montage réponds au nouveau décret du 3 Novembre 2022 sur le carrossage des véhicules Utilitaire
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JX0-101	COMPACT, STANDARD, LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2



## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Pack Montage Kit Amovible

Réf : 9P44-JX0-102

1 Kg



### Pack Montage Casier Démontable sans Outil Décret 3 Novembre 2022 Véhicule Utilitaire

- Le Pack Montage Casier Démontable comprend :
- Sachet de Clips Démontable sans outil
- 1 Meche Ultra Courte et son entretoise de protection pour prépercer le kit de protection JMDplee VANS selon l'implantation du casier
- Le montage du Casier sur la protection JMDplee VANS permet un montage des produits démontable sans outil
- Vidéo de Montage sur notre chaine Youtube
- 1 - Présentez le casier sur le Kit JMDplee VANS
- 2 - Percez aux emplacements prépercés à l'aide de la mèche spécial fournie
- 3 - fixez le casier directement avec les clips démontable
- 4 - Pour le démontage, dévissez l'ensemble des clips sur le casier, et retirez celui-ci
- Ce montage réponds au nouveau décret du 3 Novembre 2022 sur le carrossage des véhicules Utilitaire
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JX0-102	COMPACT, STANDARD, LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

### Plancher Antidérapant Polypropylène Light

Réf : 9P44-JYA-100

16 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante



### EXPERT COMPACT-Plancher Antidérapant Polypropylène Light 0 Plc

- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Sachet de vis et Notice QR Code fournis
- Largeur entre passages de roue : 124 cm
- Poids : 16 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JYA-100	COMPACT	H1	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JYA-110

16 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante



### EXPERT COMPACT-Plancher Antidérapant Polypropylène Light 1 Plc

- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Sachet de vis et Notice QR Code fournis
- Largeur entre passages de roue : 124 cm
- Poids : 16 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JYA-110	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1

**KIT ET CASIER ALUMINIUM****Plancher Antidérapant Polypropylène Light**

Réf : 9P44-JYA-120

16 Kg

**EXPERT COMPACT-Plancher Antidérapant Polypropylène Light 2 Plc**

Fixation avec Vis Auto-perforante



- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Sachet de vis et Notice QR Code fournis
- Largeur entre passages de roue : 124 cm
- Poids : 16 Kg
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JYA-120	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JYB-100

19 Kg

**EXPERT STANDARD-Plancher Antidérapant Polypropylène Light 0 Plc**

Fixation avec Vis Auto-perforante



- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Sachet de vis et Notice QR Code fournis
- Largeur entre passages de roue : 124 cm
- Poids : 19 Kg
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JYB-100	STANDARD	H1	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JYB-110

19 Kg

**EXPERT STANDARD-Plancher Antidérapant Polypropylène Light 1 Plc**

Fixation avec Vis Auto-perforante



- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Sachet de vis et Notice QR Code fournis
- Largeur entre passages de roue : 124 cm
- Poids : 19 Kg
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JYB-110	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1

**KIT ET CASIER ALUMINIUM****Plancher Antidérapant Polypropylène Light**

Réf : 9P44-JYB-120

19 Kg

**EXPERT STANDARD-Plancher Antidérapant Polypropylène Light 2 Plc**

Fixation avec Vis Auto-perforante



- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Sachet de vis et Notice QR Code fournis
- Largeur entre passages de roue : 122 cm
- Poids : 19 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JYB-120	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JYB-123

13 Kg

**EXPERT STANDARD-Plancher Antidérapant Polypropylène Light Cab Approfondie 1 ou 2 Plc**

Fixation avec Vis Auto-perforante



- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Sachet de vis et Notice QR Code fournis
- Largeur entre passages de roue : 124 cm
- Poids : 13 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JYB-123	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1

Réf : 9P44-JYC-100

21 Kg

**EXPERT LONG-Plancher Antidérapant Polypropylène Light 0 Plc**

Fixation avec Vis Auto-perforante



- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Sachet de vis et Notice QR Code fournis
- Largeur entre passages de roue : 124 cm
- Poids : 21 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JYC-100	LONG	H1	0	Traction	Simples	1	1

**KIT ET CASIER ALUMINIUM****Plancher Antidérapant Polypropylène Light**

Réf : 9P44-JYC-110

21 <sup>Kg</sup>**EXPERT LONG-Plancher Antidérapant Polypropylène Light 1 Plc**

- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Sachet de vis et Notice QR Code fournis
- Largeur entre passages de roue : 124 cm
- Poids : 21 Kg
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS



Fixation avec Vis Auto-perforante



Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	<b>9P44-JYC-110</b>	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JYC-120

21 <sup>Kg</sup>**EXPERT LONG-Plancher Antidérapant Polypropylène Light 2 Plc**

- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Sachet de vis et Notice QR Code fournis
- Largeur entre passages de roue : 124 cm
- Poids : 21 Kg
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS



Fixation avec Vis Auto-perforante



Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	<b>9P44-JYC-120</b>	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 9P44-JYC-123

16 <sup>Kg</sup>**EXPERT LONG-Plancher Antidérapant Polypropylène Light Cab Approfondie 1 ou 2 Plc**

- Plancher Antidérapant Polypropylène Expansé 10 mm
- 30 % plus léger que le bois
- Plancher 1 seule pièce sans joint livré plié jusqu'à 3700 mm
- Résistance à la rayure et aux chocs élevés
- Intégration Point d'encrage origine
- Sachet de vis et Notice QR Code fournis
- Largeur entre passages de roue : 120 cm
- Poids : 16 Kg
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS



Fixation avec Vis Auto-perforante



Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	<b>9P44-JYC-123</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1

**KIT ET CASIER ALUMINIUM****Grille Anti Effraction**

Réf : 9P44-JZA-110

2kg



Fixation avec Vis Auto-perforante

**EXPERT-Grille Anti-Effraction (Tous Volumes) - La Paire**

- Fabriqué en Panneau Composite Noir Mat 3 mm
- Composition du Kit :
- Grille Anti-Effraction droite et gauche Panneau Composite Aluminium Noir Mat 3 mm prépercées (parties hautes)
- Grâce à nos grilles anti-effraction, sécurisez les fenêtres arrières et/ou la fenêtre de la porte latérale de votre utilitaire
- Ces grilles protègent votre véhicule contre les vols et servent aussi à protéger vos vitres contre les chocs liés aux glissements de charge
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Poids : 2 Kg
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9P44-JZA-110	COMPACT, STANDARD, LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

**CASIERS MÉTALLIQUES****Casier avec Bacs**

Réf : 3P44-MBX-410

**Casier Métallique avec Bacs Ar Gauche ou Droit (L:101 x P:32 x H:106)**

- - Caractéristique générale: Acier laqué 2 mm et Aluminium
- - Montage: Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un plancher MDP
- - Livraison: Casier livré assemblé, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Le casier Métallique

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
CASIER MÉTALLIQUE	3P44-MBX-410	COMPACT, STANDARD, LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

Réf : 3P44-MBX-420

**Casier Métallique avec Bacs Coté Gauche ou Droit (L:152 x P:32 x H:112)**

- - Caractéristique générale: Acier laqué 2 mm et Aluminium
- - Montage: Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un plancher MDP
- - Livraison: Casier livré assemblé, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Le casier Métallique

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
CASIER MÉTALLIQUE	3P44-MBX-420	COMPACT, STANDARD, LONG	H1	0,1	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2



# CASIERS MÉTALLIQUES

## Casier Multiple

Réf : 3P44-MMX-410



### Casier Métallique Multiple Arrière Gauche ou Droit (L:101 x P:36 x H:107)

- Caractéristique générale: Acier laqué 2 mm et Aluminium
- Montage: Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un plancher MDP
- Livraison: Casier livré assemblé, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Le casier Métallique

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
CASIER MÉTALLIQUE	<b>3P44-MMX-410</b>	COMPACT, STANDARD, LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

Réf : 3P44-MMX-420



### Casier Métallique Multiple Coté Gauche ou Droit (L:152 x P:36 x H:108)

- Caractéristique générale: Acier laqué 2 mm et Aluminium
- Montage: Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un plancher MDP
- Livraison: Casier livré assemblé, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Le casier Métallique

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
CASIER MÉTALLIQUE	<b>3P44-MMX-420</b>	COMPACT, STANDARD, LONG	H1	0,1	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

## Casier sans Bacs

Réf : 3P44-MSX-410



### Casier Métallique sans Bacs Ar Gauche ou Droit (L:101 x P:32 x H:106)

- Caractéristique générale: Acier laqué 2 mm et Aluminium
- Montage: Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un plancher MDP
- Livraison: Casier livré assemblé, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Le casier Métallique

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
CASIER MÉTALLIQUE	<b>3P44-MSX-410</b>	COMPACT, STANDARD, LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2



## CASIERS MÉTALLIQUES

### Casier sans Bacs

Réf : 3P44-MSX-420



#### Casier Métallique sans Bacs Coté Gauche ou Droit (L:152 x P:32 x H:104)

- Caractéristique générale: Acier laqué 2 mm et Aluminium
- Montage: Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un plancher MDP
- Livraison: Casier livré assemblé, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Le casier Métallique

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
CASIER MÉTALLIQUE	3P44-MSX-420	COMPACT, STANDARD, LONG	H1	0,1	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

## PORTAGE

### Portage

Réf : 3P44-XGA-100



#### Galerie Alu + Echelle Alu 220 x 140 cm - COMPACT

- Galerie Alu, Chemin de marche Alu, Echelle fixe et Défecteur.
- Plan de montage fourni.
- [NE CONVIENT PAS AUX V.U AVEC HAYON]
- Chemin de passage central par défaut et système mSlide qui remplace le rouleau de chargement pour plus de sécurité
- Charge Maximum : 125 Kg
- Poids : 25 Kg
- Longueur : 220 cm
- Largeur : 140 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3P44-XGA-100	COMPACT	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3P44-XGA-101

#### 3 Barres de Toit Alu 140 cm - COMPACT

- Barres Aluminium très légères, Homologuées au TÜV NORD et Garanties 2 ans (dans le cadre d'une utilisation conforme à sa fonction).
- Plan de montage fourni.
- #- Fixation sur les points d'ancrage constructeur
- #- Charge Maximum : 250 Kg
- #- Livraison sous 15 jours ouvrés
- Poids : 25 Kg
- Longueur : 140 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3P44-XGA-101	COMPACT	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2



## PORTAGE

### Portage

Réf : 3P44-XGA-102

#### Echelle Alu 5 barreaux - COMPACT

- Garanties 2 ans (dans le cadre d'une utilisation conforme à sa fonction).
- Plan de montage fourni.
- Poids : 4,5 Kg
- Largeur : 30 cm
- Hauteur : 1250 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3P44-XGA-102	COMPACT	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3P44-XGA-105

#### Kit Galerie Alu + Porte Verre + Echelle Alu - COMPACT

- Garanties 2 ans (dans le cadre d'une utilisation conforme à sa fonction).
- Plan de montage fourni.
- Poids : 4,5 Kg
- Largeur : 30 cm
- Hauteur : 1250 cm



MDP Utilitaire

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3P44-XGA-105	COMPACT	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3P44-XGA-107

#### Kit 2 Barres de Toit Alu + Porte Verre + Echelle Alu - COMPACT

- Garanties 2 ans (dans le cadre d'une utilisation conforme à sa fonction).
- Plan de montage fourni.
- Poids : 4,5 Kg
- Largeur : 30 cm
- Hauteur : 1250 cm



MDP Utilitaire

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3P44-XGA-107	COMPACT	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2



# PORTAGE

## Portage

Réf : 3P44-XGA-108



### Kit Barres de Toit Alu + Echelle Alu - COMPACT

- Barres Aluminium très légères, Homologuées au TÜV NORD et Garanties 2 ans (dans le cadre d'une utilisation conforme à sa fonction).
- Plan de montage fourni.
- #- Fixation sur les points d'ancrage constructeur
- #- Charge Maximum : 250 Kg
- #- Livraison sous 15 jours ouvrés
- Poids : 25 Kg
- Longueur : 140 cm

**MDP**  
Utilitaire

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	<b>3P44-XGA-108</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3P44-XGA-110



### ROOF SECURITY / Pack galerie 210 x 135 cm 4 Traverses - COMPACT

- ROOF SECURITY / Pack Galerie :
- - galerie avec profilés alu, fixations en acier inoxydable, déflecteur et rouleau chargement
- - 2 boîtiers à sangle en polyamide à insérer dans le rail de la galerie pour l'arrimage du matériel
- - échelle télescopique E4 en aluminium pour un accès latéral, livrée avec crochets pour une fixation sur la porte arrière à l'intérieur du véhicule
- - Visserie et notice de montage fournis
- Poids Max autorisé : 170 kg
- Poids : 25,8 Kg

**MDP**  
Utilitaire

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	<b>3P44-XGA-110</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3P44-XGA-601



### 2 Barres de toit aluminium (Volume COMPACT - H1) - EN KIT

- Installation facile et rapide.
- Matière aluminium anticorrosif et durable.
- Produit comprenant :
- - 2 barres de toit
- - Pieds de montages
- Barres de toit recouvertes d'un profil en caoutchouc antidérapant
- Des barres de toit additionnelles peuvent être commandés séparément (suivant véhicules)
- Garantie 3 ans
- Poids : 10.2kg
- Echelle sur porte arrière non comprise

**MDP**  
Utilitaire

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	<b>3P44-XGA-601</b>	COMPACT	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2



## PORTAGE

### Portage

Réf : 3P44-XGA-603



#### Galerie aluminium 220 x 135 (Volume COMPACT - H1) - EN KIT

- Livraison en kit
- Installation facile et rapide.
- Matière aluminium anticorrosif et durable.
- Galerie comprenant :
  - - 2 rails latéraux
  - - Traverses aérodynamiques
  - - Rouleau de chargement arrière
  - - Pieds de montages
- Les rails latéraux les plus longs sont livrés en sections unie avec un système de connexion rapide et solide.
- Garantie 3 ans
- Dimensions : 220 x 135cm
- Poids : 29.4kg
- Echelle sur porte arrière non comprise
- Chemin de passage non compris

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3P44-XGA-603	COMPACT	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3P44-XGA-611



#### Barre de toit supplémentaire en aluminium - EN KIT

- Installation facile et rapide.
- Matière aluminium anticorrosif et durable.
- Produit comprenant :
  - - 1 barre de toit
  - - Pieds de montages
- Barres de toit recouvertes d'un profil en caoutchouc antidérapant
- Garantie 3 ans
- Poids : 5.1kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3P44-XGA-611	COMPACT	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3P44-XGA-613



#### Chemin de passage pour galerie COMPACT

- Installation facile et rapide.
- Matière aluminium anticorrosif et durable.
- Garantie 2 ans
- Poids : 5.5kg
- Ce chemin de passage se fixe uniquement sur les galeries EN KIT.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3P44-XGA-613	COMPACT	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2



## PORTAGE

### Portage

Réf : 3P44-XGB-100



#### Galerie Alu + Echelle Alu 255 x 140 cm - STANDARD

- Galerie Alu, Chemin de marche Alu, Echelle fixe et Défecteur.
- Plan de montage fourni.
- [NE CONVIENT PAS AUX V.U AVEC HAYON]
- Chemin de passage central par défaut et système mSlide qui remplace le rouleau de chargement pour plus de sécurité
- Charge Maximum : 123 Kg
- Poids : 27 Kg
- Longueur : 255 cm
- Largeur : 140 cm

MDP Utilitaire

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3P44-XGB-100	STANDARD	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3P44-XGB-101

#### 4 Barres de Toit Alu 140 cm - STANDARD

- Barres Aluminium très légères, Homologuées au TÜV NORD et Garanties 2 ans (dans le cadre d'une utilisation conforme à sa fonction).
- Plan de montage fourni.
- #- Fixation sur les points d'ancrage constructeur
- #- Charge Maximum : 250 Kg
- #- Livraison sous 15 jours ouvrés
- Poids : 27 Kg
- Longueur : 140 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3P44-XGB-101	STANDARD	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3P44-XGB-102

#### Echelle Alu 5 barreaux - STANDARD

- Garanties 2 ans (dans le cadre d'une utilisation conforme à sa fonction).
- Plan de montage fourni.
- Poids : 4,5 Kg
- Largeur : 30 cm
- Hauteur : 1250 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3P44-XGB-102	STANDARD	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3P44-XGB-105



#### Kit Galerie Alu + Porte Verre + Echelle Alu - STANDARD

- Garanties 2 ans (dans le cadre d'une utilisation conforme à sa fonction).
- Plan de montage fourni.
- Poids : 4,5 Kg
- Largeur : 30 cm
- Hauteur : 1250 cm

MDP Utilitaire

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3P44-XGB-105	STANDARD	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2



**PORTAGE**

**Portage**

Réf : 3P44-XGB-107

**Kit 2 Barres de Toit Alu + Porte Verre + Echelle Alu - STANDARD**

- Garanties 2 ans (dans le cadre d'une utilisation conforme à sa fonction).
- Plan de montage fourni.
- Poids : 4,5 Kg
- Largeur : 30 cm
- Hauteur : 1250 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3P44-XGB-107	STANDARD	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3P44-XGB-108

**Kit Barres de Toit Alu + Echelle Alu - STANDARD**

- Barres Aluminium très légères, Homologuées au TÜV NORD et Garanties 2 ans (dans le cadre d'une utilisation conforme à sa fonction).
- Plan de montage fourni.
- #- Fixation sur les points d'ancrage constructeur
- #- Charge Maximum : 250 Kg
- #- Livraison sous 15 jours ouvrés
- Poids : 27 Kg
- Longueur : 140 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3P44-XGB-108	STANDARD	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3P44-XGB-110

**ROOF SECURITY / Pack galerie 250 x 135 cm 5 Traverses - STANDARD**

- ROOF SECURITY / Pack Galerie :
- - galerie avec profilés alu, fixations en acier inoxydable, déflecteur et rouleau chargement
- - 2 boîtiers à sangle en polyamide à insérer dans le rail de la galerie pour l'arrimage du matériel
- - échelle télescopique E4 en aluminium pour un accès latéral, livrée avec crochets pour une fixation sur la porte arrière à l'intérieur du véhicule
- - Visserie et notice de montage fournis
- Poids Max autorisé : 170 kg
- Poids : 29,7 Kg



MDP Utilitaire

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3P44-XGB-110	STANDARD	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3P44-XGB-601

**2 Barres de toit aluminium (Volume STANDARD - H1) - EN KIT**

- Installation facile et rapide.
- Matière aluminium anticorrosif et durable.
- Produit comprenant :
- - 2 barres de toit
- - Pieds de montages
- Barres de toit recouvertes d'un profil en caoutchouc antidérapant
- Des barres de toit additionnelles peuvent être commandés séparément (suivant véhicules)
- Garantie 3 ans
- Poids : 10.2kg
- Echelle sur porte arrière non comprise



MDP Utilitaire

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3P44-XGB-601	STANDARD	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2



## PORTAGE

### Portage

Réf : 3P44-XGB-603



MDP  
Utilitaire

#### Galerie aluminium 260 x 135 (Volume STANDARD - H1) - EN KIT

- Livraison en kit
- Installation facile et rapide.
- Matière aluminium anticorrosif et durable.
- Galerie comprenant :
  - - 2 rails latéraux
  - - Traverses aérodynamiques
  - - Rouleau de chargement arrière
  - - Pieds de montages
- Les rails latéraux les plus longs sont livrés en sections unie avec un système de connexion rapide et solide.
- Garantie 3 ans
- Dimensions : 260 x 135cm
- Poids : 34.4kg
- Echelle sur porte arrière non comprise
- Chemin de passage non compris

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3P44-XGB-603	STANDARD	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3P44-XGB-611



MDP  
Utilitaire

#### Barre de toit supplémentaire en aluminium - EN KIT

- Installation facile et rapide.
- Matière aluminium anticorrosif et durable.
- Produit comprenant :
  - - 1 barre de toit
  - - Pieds de montages
- Barres de toit recouvertes d'un profil en caoutchouc antidérapant
- Garantie 3 ans
- Poids : 5.1kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3P44-XGB-611	STANDARD	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3P44-XGB-613



MDP  
Utilitaire

#### Chemin de passage pour galerie STANDARD

- Installation facile et rapide.
- Matière aluminium anticorrosif et durable.
- Garantie 2 ans
- Poids : 6.2kg
- Ce chemin de passage se fixe uniquement sur les galeries EN KIT.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3P44-XGB-613	STANDARD	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2



# PORTAGE

## Portage

Réf : 3P44-XGC-100



### Galerie Alu + Echelle Alu 290 x 140 cm - LONG

- Galerie Alu, Chemin de marche Alu, Echelle fixe et Défecteur.
- Plan de montage fourni.
- [NE CONVIENT PAS AUX V.U AVEC HAYON]
- Chemin de passage central par défaut et système mSlide qui remplace le rouleau de chargement pour plus de sécurité
- Charge Maximum : 125 Kg
- Poids : 25 Kg
- Longueur : 290 cm
- Largeur : 140 cm

MDP Utilitaire

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	<b>3P44-XGC-100</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3P44-XGC-101

### 5 Barres de Toit Alu 140 cm - LONG

- Barres Aluminium très légères, Homologuées au TÜV NORD et Garanties 2 ans (dans le cadre d'une utilisation conforme à sa fonction).
- Plan de montage fourni.
- #- Fixation sur les points d'ancrage constructeur
- #- Charge Maximum : 250 Kg
- #- Livraison sous 15 jours ouvrés
- Poids : 25 Kg
- Longueur : 140 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	<b>3P44-XGC-101</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3P44-XGC-102

### Echelle Alu 5 barreaux - LONG

- Garanties 2 ans (dans le cadre d'une utilisation conforme à sa fonction).
- Plan de montage fourni.
- Poids : 4,5 Kg
- Largeur : 30 cm
- Hauteur : 1250 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	<b>3P44-XGC-102</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3P44-XGC-105



### Kit Galerie Alu + Porte Verre + Echelle Alu - LONG

- Garanties 2 ans (dans le cadre d'une utilisation conforme à sa fonction).
- Plan de montage fourni.
- Poids : 4,5 Kg
- Largeur : 30 cm
- Hauteur : 1250 cm

MDP Utilitaire

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	<b>3P44-XGC-105</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2



**PORTAGE**

**Portage**

Réf : 3P44-XGC-107

**Kit 2 Barres de Toit Alu + Porte Verre + Echelle Alu - LONG**

- Garanties 2 ans (dans le cadre d'une utilisation conforme à sa fonction).
- Plan de montage fourni.
- Poids : 4,5 Kg
- Largeur : 30 cm
- Hauteur : 1250 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3P44-XGC-107	LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3P44-XGC-108

**Kit Barres de Toit Alu + Echelle Alu - LONG**

- Barres Aluminium très légères, Homologuées au TÜV NORD et Garanties 2 ans (dans le cadre d'une utilisation conforme à sa fonction).
- Plan de montage fourni.
- #- Fixation sur les points d'ancrage constructeur
- #- Charge Maximum : 250 Kg
- #- Livraison sous 15 jours ouvrés
- Poids : 25 Kg
- Longueur : 140 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3P44-XGC-108	LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3P44-XGC-110

**ROOF SECURITY / Pack galerie 285 x 135 cm 6 Traverses - LONG**

- ROOF SECURITY / Pack Galerie :
- - galerie avec profilés alu, fixations en acier inoxydable, déflecteur et rouleau chargement
- - 2 boîtiers à sangle en polyamide à insérer dans le rail de la galerie pour l'arrimage du matériel
- - échelle télescopique E4 en aluminium pour un accès latéral, livrée avec crochets pour une fixation sur la porte arrière à l'intérieur du véhicule
- - Visserie et notice de montage fournis
- Poids Max autorisé : 170 kg
- Poids : 33,3 Kg



MDP Utilitaire

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3P44-XGC-110	LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3P44-XGC-601

**2 Barres de toit aluminium (Volume LONG - H1) - EN KIT**

- Installation facile et rapide.
- Matière aluminium anticorrosif et durable.
- Produit comprenant :
- - 2 barres de toit
- - Pieds de montages
- Barres de toit recouvertes d'un profil en caoutchouc antidérapant
- Des barres de toit additionnelles peuvent être commandés séparément (suivant véhicules)
- Garantie 3 ans
- Poids : 10.2kg
- Echelle sur porte arrière non comprise



MDP Utilitaire

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3P44-XGC-601	LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2



## PORTAGE

### Portage

Réf : 3P44-XGC-603



### Galerie aluminium 300 x 135 (Volume LONG - H1) - EN KIT

- Livraison en kit
- Installation facile et rapide.
- Matière aluminium anticorrosif et durable.
- Galerie comprenant :
  - - 2 rails latéraux
  - - Traverses aérodynamiques
  - - Rouleau de chargement arrière
  - - Pieds de montages
- Les rails latéraux les plus longs sont livrés en sections unie avec un système de connexion rapide et solide.
- Garantie 3 ans
- Dimensions : 300 x 135cm
- Poids : 40.2kg
- Echelle sur porte arrière non comprise
- Chemin de passage non compris

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3P44-XGC-603	LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3P44-XGC-611



### Barre de toit supplémentaire en aluminium - EN KIT

- Installation facile et rapide.
- Matière aluminium anticorrosif et durable.
- Produit comprenant :
  - - 1 barre de toit
  - - Pieds de montages
- Barres de toit recouvertes d'un profil en caoutchouc antidérapant
- Garantie 3 ans
- Poids : 5.1kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3P44-XGC-611	LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3P44-XGC-613



### Chemin de passage pour galerie LONG

- Installation facile et rapide.
- Matière aluminium anticorrosif et durable.
- Garantie 2 ans
- Poids : 6.8kg
- Ce chemin de passage se fixe uniquement sur les galeries EN KIT.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3P44-XGC-613	LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2



## ACCESSOIRES

### Attelage

Réf : 3P44-XAX-110



#### Attelage avec rotule REZ50 - Faisceau 7 broches

- Attelage avec rotule REZ50 équipé d'un faisceau 7 broches
- Branchement du faisceau à l'avant du véhicule
- Reprogrammation nécessaire après branchement du faisceau
- 2600kg
- 120kg
- Colis :
- - Poids : 24 kg
- - Longueur : 120 cm
- - Largeur : 27 cm
- - Hauteur : 27 cm

**MDP**  
Utilitaire

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	<b>3P44-XAX-110</b>	COMPACT, STANDARD, LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2

Réf : 3P44-XAX-111



#### Attelage avec rotule REZ50 - Faisceau 13 broches

- Attelage avec rotule REZ50 équipé d'un faisceau 13 broches
- Branchement du faisceau à l'avant du véhicule
- Reprogrammation nécessaire après branchement du faisceau
- 2600kg
- 120kg
- Colis :
- - Poids : 25 kg
- - Longueur : 120 cm
- - Largeur : 27 cm
- - Hauteur : 27 cm

**MDP**  
Utilitaire

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	<b>3P44-XAX-111</b>	COMPACT, STANDARD, LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2



# ACCESSOIRES

## Isolation

Réf : 3P44-XIA-100

### Kit Isolation K-Flex Adhésif COMPACT 0 Plc

- Les caractéristiques du produit
- Transformez votre utilitaire en un espace confortable grâce à notre kit d'isolation.
- Ce kit Isolation comprend :
- Parois, Plafond et Portes : Panneaux d'Armaflex de 13 mm d'épaisseur pour une isolation thermique et acoustique optimale.
- Plancher : Panneaux d'Armaflex de 6 mm pour une isolation efficace sans compromettre l'espace intérieur.
- Ruban adhésif Armaflex 3mm d'épaisseur pour isoler l'ensemble des montants au plafond.
- 
- Avantages
- Excellente Performance Thermique : Maintenez une température stable en toutes saisons.
- Réduction des Bruits : Voyagez et dormez plus calmement grâce à une isolation qui atténue les bruits extérieurs.
- Facilité d'Installation : Panneaux prédécoupés adhésif pour une pose facile.
- Durabilité : Résistant à l'humidité et à la moisissure pour une longue durée de vie.
- Isolant Armaflex - Prédécoupé et Prêt à Coller
- L'isolant Armaflex est spécialement conçu pour vous offrir une installation facile et rapide dans votre véhicule utilitaire. Prédécoupé pour s'adapter parfaitement aux parois de votre véhicule, il simplifie le processus d'isolation, vous permettant de gagner du temps tout en assurant une finition impeccable.
- Grâce à son adhésif intégré, l'Armaflex se colle aisément : il suffit de retirer la pellicule protectrice et de l'appliquer directement sur la surface à isoler.
- Pose de l'isolant Armaflex - Étapes simples pour une installation réussie
- La pose de l'isolant Armaflex est un jeu d'enfant si vous suivez ces quelques étapes simples.
- Tout d'abord, il est essentiel de préparer la surface en la dégraissant soigneusement avec un chiffon propre et un produit dégraissant. Cette étape garantit que l'adhésif de l'Armaflex pourra parfaitement adhérer.
- Une fois la surface prête, retirez délicatement le film plastique protecteur de l'isolant. Ensuite, appliquez-le directement sur la zone à isoler. Veillez à bien appuyer contre la surface pour assurer une adhésion optimale et éviter la formation de bulles d'air.
- L'Armaflex s'adapte facilement aux formes de votre véhicule, offrant une isolation parfaite et durable.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3P44-XIA-100	COMPACT	H1	0	Traction	Simples	1	1



## ACCESSOIRES

### Isolation

Réf : 3P44-XIA-110

#### Kit Isolation K-Flex Adhésif COMPACT 1 Plc

- Les caractéristiques du produit
- Transformez votre utilitaire en un espace confortable grâce à notre kit d'isolation.
- Ce kit Isolation comprend :
- Parois, Plafond et Portes : Panneaux d'Armaflex de 13 mm d'épaisseur pour une isolation thermique et acoustique optimale.
- Plancher : Panneaux d'Armaflex de 6 mm pour une isolation efficace sans compromettre l'espace intérieur.
- Ruban adhésif Armaflex 3mm d'épaisseur pour isoler l'ensemble des montants au plafond.
- 
- Avantages
- Excellente Performance Thermique : Maintenez une température stable en toutes saisons.
- Réduction des Bruits : Voyagez et dormez plus calmement grâce à une isolation qui atténue les bruits extérieurs.
- Facilité d'Installation : Panneaux prédécoupés adhésif pour une pose facile.
- Durabilité : Résistant à l'humidité et à la moisissure pour une longue durée de vie.
- Isolant Armaflex - Prédécoupé et Prêt à Coller
- L'isolant Armaflex est spécialement conçu pour vous offrir une installation facile et rapide dans votre véhicule utilitaire. Prédécoupé pour s'adapter parfaitement aux parois de votre véhicule, il simplifie le processus d'isolation, vous permettant de gagner du temps tout en assurant une finition impeccable.
- Grâce à son adhésif intégré, l'Armaflex se colle aisément : il suffit de retirer la pellicule protectrice et de l'appliquer directement sur la surface à isoler.
- Pose de l'isolant Armaflex - Étapes simples pour une installation réussie
- La pose de l'isolant Armaflex est un jeu d'enfant si vous suivez ces quelques étapes simples.
- Tout d'abord, il est essentiel de préparer la surface en la dégraissant soigneusement avec un chiffon propre et un produit dégraissant. Cette étape garantit que l'adhésif de l'Armaflex pourra parfaitement adhérer.
- Une fois la surface prête, retirez délicatement le film plastique protecteur de l'isolant. Ensuite, appliquez-le directement sur la zone à isoler. Veillez à bien appuyer contre la surface pour assurer une adhésion optimale et éviter la formation de bulles d'air.
- L'Armaflex s'adapte facilement aux formes de votre véhicule, offrant une isolation parfaite et durable.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	<b>3P44-XIA-110</b>	COMPACT	H1	1	Traction	Simples	1	1



# ACCESSOIRES

## Isolation

Réf : 3P44-XIA-120

### Kit Isolation K-Flex Adhésif COMPACT 2 Plc

- Les caractéristiques du produit
- Transformez votre utilitaire en un espace confortable grâce à notre kit d'isolation.
- Ce kit Isolation comprend :
- Parois, Plafond et Portes : Panneaux d'Armaflex de 13 mm d'épaisseur pour une isolation thermique et acoustique optimale.
- Plancher : Panneaux d'Armaflex de 6 mm pour une isolation efficace sans compromettre l'espace intérieur.
- Ruban adhésif Armaflex 3mm d'épaisseur pour isoler l'ensemble des montants au plafond.
- 
- Avantages
- Excellente Performance Thermique : Maintenez une température stable en toutes saisons.
- Réduction des Bruits : Voyagez et dormez plus calmement grâce à une isolation qui atténue les bruits extérieurs.
- Facilité d'Installation : Panneaux prédécoupés adhésif pour une pose facile.
- Durabilité : Résistant à l'humidité et à la moisissure pour une longue durée de vie.
- Isolant Armaflex - Prédécoupé et Prêt à Coller
- L'isolant Armaflex est spécialement conçu pour vous offrir une installation facile et rapide dans votre véhicule utilitaire. Prédécoupé pour s'adapter parfaitement aux parois de votre véhicule, il simplifie le processus d'isolation, vous permettant de gagner du temps tout en assurant une finition impeccable.
- Grâce à son adhésif intégré, l'Armaflex se colle aisément : il suffit de retirer la pellicule protectrice et de l'appliquer directement sur la surface à isoler.
- Pose de l'isolant Armaflex - Étapes simples pour une installation réussie
- La pose de l'isolant Armaflex est un jeu d'enfant si vous suivez ces quelques étapes simples.
- Tout d'abord, il est essentiel de préparer la surface en la dégraissant soigneusement avec un chiffon propre et un produit dégraissant. Cette étape garantit que l'adhésif de l'Armaflex pourra parfaitement adhérer.
- Une fois la surface prête, retirez délicatement le film plastique protecteur de l'isolant. Ensuite, appliquez-le directement sur la zone à isoler. Veillez à bien appuyer contre la surface pour assurer une adhésion optimale et éviter la formation de bulles d'air.
- L'Armaflex s'adapte facilement aux formes de votre véhicule, offrant une isolation parfaite et durable.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3P44-XIA-120	COMPACT	H1	2	Traction	Simples	1	1



# ACCESSOIRES

## Isolation

Réf : 3P44-XIB-100

### Kit Isolation K-Flex Adhésif STANDARD 0 Plc

- Les caractéristiques du produit
- Transformez votre utilitaire en un espace confortable grâce à notre kit d'isolation.
- Ce kit Isolation comprend :
- Parois, Plafond et Portes : Panneaux d'Armaflex de 13 mm d'épaisseur pour une isolation thermique et acoustique optimale.
- Plancher : Panneaux d'Armaflex de 6 mm pour une isolation efficace sans compromettre l'espace intérieur.
- Ruban adhésif Armaflex 3mm d'épaisseur pour isoler l'ensemble des montants au plafond.
- 
- Avantages
- Excellente Performance Thermique : Maintenez une température stable en toutes saisons.
- Réduction des Bruits : Voyagez et dormez plus calmement grâce à une isolation qui atténue les bruits extérieurs.
- Facilité d'Installation : Panneaux prédécoupés adhésif pour une pose facile.
- Durabilité : Résistant à l'humidité et à la moisissure pour une longue durée de vie.
- Isolant Armaflex - Prédécoupé et Prêt à Coller
- L'isolant Armaflex est spécialement conçu pour vous offrir une installation facile et rapide dans votre véhicule utilitaire. Prédécoupé pour s'adapter parfaitement aux parois de votre véhicule, il simplifie le processus d'isolation, vous permettant de gagner du temps tout en assurant une finition impeccable.
- Grâce à son adhésif intégré, l'Armaflex se colle aisément : il suffit de retirer la pellicule protectrice et de l'appliquer directement sur la surface à isoler.
- Pose de l'isolant Armaflex - Étapes simples pour une installation réussie
- La pose de l'isolant Armaflex est un jeu d'enfant si vous suivez ces quelques étapes simples.
- Tout d'abord, il est essentiel de préparer la surface en la dégraissant soigneusement avec un chiffon propre et un produit dégraissant. Cette étape garantit que l'adhésif de l'Armaflex pourra parfaitement adhérer.
- Une fois la surface prête, retirez délicatement le film plastique protecteur de l'isolant. Ensuite, appliquez-le directement sur la zone à isoler. Veillez à bien appuyer contre la surface pour assurer une adhésion optimale et éviter la formation de bulles d'air.
- L'Armaflex s'adapte facilement aux formes de votre véhicule, offrant une isolation parfaite et durable.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3P44-XIB-100	STANDARD	H1	0	Traction	Simples	1	1



# ACCESSOIRES

## Isolation

Réf : 3P44-XIB-110

### Kit Isolation K-Flex Adhésif STANDARD 1 Plc

- Les caractéristiques du produit
- Transformez votre utilitaire en un espace confortable grâce à notre kit d'isolation.
- Ce kit Isolation comprend :
- Parois, Plafond et Portes : Panneaux d'Armaflex de 13 mm d'épaisseur pour une isolation thermique et acoustique optimale.
- Plancher : Panneaux d'Armaflex de 6 mm pour une isolation efficace sans compromettre l'espace intérieur.
- Ruban adhésif Armaflex 3mm d'épaisseur pour isoler l'ensemble des montants au plafond.
- 
- Avantages
- Excellente Performance Thermique : Maintenez une température stable en toutes saisons.
- Réduction des Bruits : Voyagez et dormez plus calmement grâce à une isolation qui atténue les bruits extérieurs.
- Facilité d'Installation : Panneaux prédécoupés adhésif pour une pose facile.
- Durabilité : Résistant à l'humidité et à la moisissure pour une longue durée de vie.
- Isolant Armaflex - Prédécoupé et Prêt à Coller
- L'isolant Armaflex est spécialement conçu pour vous offrir une installation facile et rapide dans votre véhicule utilitaire. Prédécoupé pour s'adapter parfaitement aux parois de votre véhicule, il simplifie le processus d'isolation, vous permettant de gagner du temps tout en assurant une finition impeccable.
- Grâce à son adhésif intégré, l'Armaflex se colle aisément : il suffit de retirer la pellicule protectrice et de l'appliquer directement sur la surface à isoler.
- Pose de l'isolant Armaflex - Étapes simples pour une installation réussie
- La pose de l'isolant Armaflex est un jeu d'enfant si vous suivez ces quelques étapes simples.
- Tout d'abord, il est essentiel de préparer la surface en la dégraissant soigneusement avec un chiffon propre et un produit dégraissant. Cette étape garantit que l'adhésif de l'Armaflex pourra parfaitement adhérer.
- Une fois la surface prête, retirez délicatement le film plastique protecteur de l'isolant. Ensuite, appliquez-le directement sur la zone à isoler. Veillez à bien appuyer contre la surface pour assurer une adhésion optimale et éviter la formation de bulles d'air.
- L'Armaflex s'adapte facilement aux formes de votre véhicule, offrant une isolation parfaite et durable.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	<b>3P44-XIB-110</b>	STANDARD	H1	1	Traction	Simples	1	1



## ACCESSOIRES

### Isolation

Réf : 3P44-XIB-120

#### Kit Isolation K-Flex Adhésif STANDARD 2 Plc

- Les caractéristiques du produit
- Transformez votre utilitaire en un espace confortable grâce à notre kit d'isolation.
- Ce kit Isolation comprend :
- Parois, Plafond et Portes : Panneaux d'Armaflex de 13 mm d'épaisseur pour une isolation thermique et acoustique optimale.
- Plancher : Panneaux d'Armaflex de 6 mm pour une isolation efficace sans compromettre l'espace intérieur.
- Ruban adhésif Armaflex 3mm d'épaisseur pour isoler l'ensemble des montants au plafond.
- 
- Avantages
- Excellente Performance Thermique : Maintenez une température stable en toutes saisons.
- Réduction des Bruits : Voyagez et dormez plus calmement grâce à une isolation qui atténue les bruits extérieurs.
- Facilité d'Installation : Panneaux prédécoupés adhésif pour une pose facile.
- Durabilité : Résistant à l'humidité et à la moisissure pour une longue durée de vie.
- Isolant Armaflex - Prédécoupé et Prêt à Coller
- L'isolant Armaflex est spécialement conçu pour vous offrir une installation facile et rapide dans votre véhicule utilitaire. Prédécoupé pour s'adapter parfaitement aux parois de votre véhicule, il simplifie le processus d'isolation, vous permettant de gagner du temps tout en assurant une finition impeccable.
- Grâce à son adhésif intégré, l'Armaflex se colle aisément : il suffit de retirer la pellicule protectrice et de l'appliquer directement sur la surface à isoler.
- Pose de l'isolant Armaflex - Étapes simples pour une installation réussie
- La pose de l'isolant Armaflex est un jeu d'enfant si vous suivez ces quelques étapes simples.
- Tout d'abord, il est essentiel de préparer la surface en la dégraissant soigneusement avec un chiffon propre et un produit dégraissant. Cette étape garantit que l'adhésif de l'Armaflex pourra parfaitement adhérer.
- Une fois la surface prête, retirez délicatement le film plastique protecteur de l'isolant. Ensuite, appliquez-le directement sur la zone à isoler. Veillez à bien appuyer contre la surface pour assurer une adhésion optimale et éviter la formation de bulles d'air.
- L'Armaflex s'adapte facilement aux formes de votre véhicule, offrant une isolation parfaite et durable.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3P44-XIB-120	STANDARD	H1	2	Traction	Simples	1	1



# ACCESSOIRES

## Isolation

Réf : 3P44-XIB-123

### Kit Isolation K-Flex Adhésif STANDARD Cabine ApprofE 1 ou 2 Plc

- Les caractéristiques du produit
- Transformez votre utilitaire en un espace confortable grâce à notre kit d'isolation.
- Ce kit Isolation comprend :
- Parois, Plafond et Portes : Panneaux d'Armaflex de 13 mm d'épaisseur pour une isolation thermique et acoustique optimale.
- Plancher : Panneaux d'Armaflex de 6 mm pour une isolation efficace sans compromettre l'espace intérieur.
- Ruban adhésif Armaflex 3mm d'épaisseur pour isoler l'ensemble des montants au plafond.
- 
- Avantages
- Excellente Performance Thermique : Maintenez une température stable en toutes saisons.
- Réduction des Bruits : Voyagez et dormez plus calmement grâce à une isolation qui atténue les bruits extérieurs.
- Facilité d'Installation : Panneaux prédécoupés adhésif pour une pose facile.
- Durabilité : Résistant à l'humidité et à la moisissure pour une longue durée de vie.
- Isolant Armaflex - Prédécoupé et Prêt à Coller
- L'isolant Armaflex est spécialement conçu pour vous offrir une installation facile et rapide dans votre véhicule utilitaire. Prédécoupé pour s'adapter parfaitement aux parois de votre véhicule, il simplifie le processus d'isolation, vous permettant de gagner du temps tout en assurant une finition impeccable.
- Grâce à son adhésif intégré, l'Armaflex se colle aisément : il suffit de retirer la pellicule protectrice et de l'appliquer directement sur la surface à isoler.
- Pose de l'isolant Armaflex - Étapes simples pour une installation réussie
- La pose de l'isolant Armaflex est un jeu d'enfant si vous suivez ces quelques étapes simples.
- Tout d'abord, il est essentiel de préparer la surface en la dégraissant soigneusement avec un chiffon propre et un produit dégraissant. Cette étape garantit que l'adhésif de l'Armaflex pourra parfaitement adhérer.
- Une fois la surface prête, retirez délicatement le film plastique protecteur de l'isolant. Ensuite, appliquez-le directement sur la zone à isoler. Veillez à bien appuyer contre la surface pour assurer une adhésion optimale et éviter la formation de bulles d'air.
- L'Armaflex s'adapte facilement aux formes de votre véhicule, offrant une isolation parfaite et durable.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3P44-XIB-123	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1



## ACCESSOIRES

### Isolation

Réf : 3P44-XIC-100

#### Kit Isolation K-Flex Adhésif LONG 0 Plc

- Les caractéristiques du produit
- Transformez votre utilitaire en un espace confortable grâce à notre kit d'isolation.
- Ce kit Isolation comprend :
- Parois, Plafond et Portes : Panneaux d'Armaflex de 13 mm d'épaisseur pour une isolation thermique et acoustique optimale.
- Plancher : Panneaux d'Armaflex de 6 mm pour une isolation efficace sans compromettre l'espace intérieur.
- Ruban adhésif Armaflex 3mm d'épaisseur pour isoler l'ensemble des montants au plafond.
- 
- Avantages
- Excellente Performance Thermique : Maintenez une température stable en toutes saisons.
- Réduction des Bruits : Voyagez et dormez plus calmement grâce à une isolation qui atténue les bruits extérieurs.
- Facilité d'Installation : Panneaux prédécoupés adhésif pour une pose facile.
- Durabilité : Résistant à l'humidité et à la moisissure pour une longue durée de vie.
- Isolant Armaflex - Prédécoupé et Prêt à Coller
- L'isolant Armaflex est spécialement conçu pour vous offrir une installation facile et rapide dans votre véhicule utilitaire. Prédécoupé pour s'adapter parfaitement aux parois de votre véhicule, il simplifie le processus d'isolation, vous permettant de gagner du temps tout en assurant une finition impeccable.
- Grâce à son adhésif intégré, l'Armaflex se colle aisément : il suffit de retirer la pellicule protectrice et de l'appliquer directement sur la surface à isoler.
- Pose de l'isolant Armaflex - Étapes simples pour une installation réussie
- La pose de l'isolant Armaflex est un jeu d'enfant si vous suivez ces quelques étapes simples.
- Tout d'abord, il est essentiel de préparer la surface en la dégraissant soigneusement avec un chiffon propre et un produit dégraissant. Cette étape garantit que l'adhésif de l'Armaflex pourra parfaitement adhérer.
- Une fois la surface prête, retirez délicatement le film plastique protecteur de l'isolant. Ensuite, appliquez-le directement sur la zone à isoler. Veillez à bien appuyer contre la surface pour assurer une adhésion optimale et éviter la formation de bulles d'air.
- L'Armaflex s'adapte facilement aux formes de votre véhicule, offrant une isolation parfaite et durable.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	<b>3P44-XIC-100</b>	LONG	H1	0	Traction	Simples	1	1



## ACCESSOIRES

### Isolation

Réf : 3P44-XIC-110

#### Kit Isolation K-Flex Adhésif LONG 1 Plc

- Les caractéristiques du produit
- Transformez votre utilitaire en un espace confortable grâce à notre kit d'isolation.
- Ce kit Isolation comprend :
- Parois, Plafond et Portes : Panneaux d'Armaflex de 13 mm d'épaisseur pour une isolation thermique et acoustique optimale.
- Plancher : Panneaux d'Armaflex de 6 mm pour une isolation efficace sans compromettre l'espace intérieur.
- Ruban adhésif Armaflex 3mm d'épaisseur pour isoler l'ensemble des montants au plafond.
- 
- Avantages
- Excellente Performance Thermique : Maintenez une température stable en toutes saisons.
- Réduction des Bruits : Voyagez et dormez plus calmement grâce à une isolation qui atténue les bruits extérieurs.
- Facilité d'Installation : Panneaux prédécoupés adhésif pour une pose facile.
- Durabilité : Résistant à l'humidité et à la moisissure pour une longue durée de vie.
- Isolant Armaflex - Prédécoupé et Prêt à Coller
- L'isolant Armaflex est spécialement conçu pour vous offrir une installation facile et rapide dans votre véhicule utilitaire. Prédécoupé pour s'adapter parfaitement aux parois de votre véhicule, il simplifie le processus d'isolation, vous permettant de gagner du temps tout en assurant une finition impeccable.
- Grâce à son adhésif intégré, l'Armaflex se colle aisément : il suffit de retirer la pellicule protectrice et de l'appliquer directement sur la surface à isoler.
- Pose de l'isolant Armaflex - Étapes simples pour une installation réussie
- La pose de l'isolant Armaflex est un jeu d'enfant si vous suivez ces quelques étapes simples.
- Tout d'abord, il est essentiel de préparer la surface en la dégraissant soigneusement avec un chiffon propre et un produit dégraissant. Cette étape garantit que l'adhésif de l'Armaflex pourra parfaitement adhérer.
- Une fois la surface prête, retirez délicatement le film plastique protecteur de l'isolant. Ensuite, appliquez-le directement sur la zone à isoler. Veillez à bien appuyer contre la surface pour assurer une adhésion optimale et éviter la formation de bulles d'air.
- L'Armaflex s'adapte facilement aux formes de votre véhicule, offrant une isolation parfaite et durable.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	<b>3P44-XIC-110</b>	LONG	H1	1	Traction	Simples	1	1



# ACCESSOIRES

## Isolation

Réf : 3P44-XIC-120

### Kit Isolation K-Flex Adhésif LONG 2 Plc

- Les caractéristiques du produit
- Transformez votre utilitaire en un espace confortable grâce à notre kit d'isolation.
- Ce kit Isolation comprend :
- Parois, Plafond et Portes : Panneaux d'Armaflex de 13 mm d'épaisseur pour une isolation thermique et acoustique optimale.
- Plancher : Panneaux d'Armaflex de 6 mm pour une isolation efficace sans compromettre l'espace intérieur.
- Ruban adhésif Armaflex 3mm d'épaisseur pour isoler l'ensemble des montants au plafond.
- 
- Avantages
- Excellente Performance Thermique : Maintenez une température stable en toutes saisons.
- Réduction des Bruits : Voyagez et dormez plus calmement grâce à une isolation qui atténue les bruits extérieurs.
- Facilité d'Installation : Panneaux prédécoupés adhésif pour une pose facile.
- Durabilité : Résistant à l'humidité et à la moisissure pour une longue durée de vie.
- Isolant Armaflex - Prédécoupé et Prêt à Coller
- L'isolant Armaflex est spécialement conçu pour vous offrir une installation facile et rapide dans votre véhicule utilitaire. Prédécoupé pour s'adapter parfaitement aux parois de votre véhicule, il simplifie le processus d'isolation, vous permettant de gagner du temps tout en assurant une finition impeccable.
- Grâce à son adhésif intégré, l'Armaflex se colle aisément : il suffit de retirer la pellicule protectrice et de l'appliquer directement sur la surface à isoler.
- Pose de l'isolant Armaflex - Étapes simples pour une installation réussie
- La pose de l'isolant Armaflex est un jeu d'enfant si vous suivez ces quelques étapes simples.
- Tout d'abord, il est essentiel de préparer la surface en la dégraissant soigneusement avec un chiffon propre et un produit dégraissant. Cette étape garantit que l'adhésif de l'Armaflex pourra parfaitement adhérer.
- Une fois la surface prête, retirez délicatement le film plastique protecteur de l'isolant. Ensuite, appliquez-le directement sur la zone à isoler. Veillez à bien appuyer contre la surface pour assurer une adhésion optimale et éviter la formation de bulles d'air.
- L'Armaflex s'adapte facilement aux formes de votre véhicule, offrant une isolation parfaite et durable.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	<b>3P44-XIC-120</b>	LONG	H1	2	Traction	Simples	1	1



## ACCESSOIRES

### Isolation

Réf : 3P44-XIC-123

#### Kit Isolation K-Flex Adhésif LONG 2 Plc Cabine Approfondie

- Les caractéristiques du produit
- Transformez votre utilitaire en un espace confortable grâce à notre kit d'isolation.
- Ce kit Isolation comprend :
- Parois, Plafond et Portes : Panneaux d'Armaflex de 13 mm d'épaisseur pour une isolation thermique et acoustique optimale.
- Plancher : Panneaux d'Armaflex de 6 mm pour une isolation efficace sans compromettre l'espace intérieur.
- Ruban adhésif Armaflex 3mm d'épaisseur pour isoler l'ensemble des montants au plafond.
- 
- Avantages
- Excellente Performance Thermique : Maintenez une température stable en toutes saisons.
- Réduction des Bruits : Voyagez et dormez plus calmement grâce à une isolation qui atténue les bruits extérieurs.
- Facilité d'Installation : Panneaux prédécoupés adhésif pour une pose facile.
- Durabilité : Résistant à l'humidité et à la moisissure pour une longue durée de vie.
- Isolant Armaflex - Prédécoupé et Prêt à Coller
- L'isolant Armaflex est spécialement conçu pour vous offrir une installation facile et rapide dans votre véhicule utilitaire. Prédécoupé pour s'adapter parfaitement aux parois de votre véhicule, il simplifie le processus d'isolation, vous permettant de gagner du temps tout en assurant une finition impeccable.
- Grâce à son adhésif intégré, l'Armaflex se colle aisément : il suffit de retirer la pellicule protectrice et de l'appliquer directement sur la surface à isoler.
- Pose de l'isolant Armaflex - Étapes simples pour une installation réussie
- La pose de l'isolant Armaflex est un jeu d'enfant si vous suivez ces quelques étapes simples.
- Tout d'abord, il est essentiel de préparer la surface en la dégraissant soigneusement avec un chiffon propre et un produit dégraissant. Cette étape garantit que l'adhésif de l'Armaflex pourra parfaitement adhérer.
- Une fois la surface prête, retirez délicatement le film plastique protecteur de l'isolant. Ensuite, appliquez-le directement sur la zone à isoler. Veillez à bien appuyer contre la surface pour assurer une adhésion optimale et éviter la formation de bulles d'air.
- L'Armaflex s'adapte facilement aux formes de votre véhicule, offrant une isolation parfaite et durable.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3P44-XIC-123	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	2	1

### Marchepieds

Réf : 3P44-XPX-114



**MDP**  
Utilitaire

#### Marchepied fixe sur attelage

- Marchepied fixe sur attelage, fixation avec platine E0 (Voir image pour configurations possible)
- Acier galvanisé
- Longueur : 100cm x Profondeur : 20cm
- Charge utile : 200kg
- ATTENTION :
- Compatible UNIQUEMENT si masquage ou déconnexion des radars de recul

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3P44-XPX-114	COMPACT, STANDARD, LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2



## ACCESSOIRES

### Marchepieds

Réf : 3P44-XPX-115



#### Marchepied fixe sur attelage

- Marchepied fixe sur attelage, fixation avec platine MPU (Voir image pour , fixation)
- Acier galvanisé
- Longueur : 2x30cm x Profondeur : 16.5cm
- Charge utile : 150kg
- ATTENTION :
- Compatible UNIQUEMENT si masquage ou déconnexion des radars de recul

**MDP**  
Utilitaire

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	<b>3P44-XPX-115</b>	COMPACT, STANDARD, LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

### Sécurité

Réf : 3P44-XSA-001



#### Kit bandes Rétro réfléchissantes Classe 1 - Petit Fourgon

- - Bandes rétro réfléchissantes blanches + sérigraphie rouge
- - Prédécoupé
- - CLASSE 1 (visibilité à 80 mètres)
- - Conforme à la réglementation
- - Livré pré-découpé avec plan de montage et raclette de pose 3M

**MDP**  
Utilitaire

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	<b>3P44-XSA-001</b>	COMPACT, STANDARD, LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3P44-XSA-008



#### Kit bandes Rétro réfléchissantes Classe 2 - Petit Fourgon

- - Bandes rétro réfléchissantes blanches + sérigraphie rouge
- - Prédécoupé
- - CLASSE 2 (visibilité à 250 mètres)
- - Conforme à la réglementation
- - Livré pré-découpé avec plan de montage et raclette de pose 3M
- 

**MDP**  
Utilitaire

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	<b>3P44-XSA-008</b>	COMPACT, STANDARD, LONG	H1	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2



# AMÉNAGEMENTS LOISIRS

## Pack Loisirs Biarritz

Réf : 6P44-UAB-110

### PACK BIARRITZ PEUGEOT EXPERT STANDARD H1

- Le PACK BIARRITZ est un kit d'aménagement de loisirs amovible, démontable en seulement 30 minutes pour vous permettre d'avoir un seul véhicule destiné à 2 utilisation : loisirs et professionnelle.
- Nous avons sélectionné des matériaux de qualité pour assurer votre confort et votre bien-être dans le véhicule pour profiter pleinement de la liberté des voyages en van aménagé.
- Le PACK BIARRITZ est le pack « entrée de gamme », il est composé d'un kit de protection « MDP UTILITAIRE » + un meuble cuisine + une colonne de rangement + un ensemble de 3 caissons banquettes avec 7 coussins en mousse Gris + 1 extension de lit et d'une table avec pied démontable « FIAMMA ». Pose et livraison sous 1 mois chez l'un de nos distributeurs.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
	<b>6P44-UAB-110</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2,3

Réf : 6P44-UAC-110

### PACK BIARRITZ PEUGEOT EXPERT LONG H1

- Le PACK BIARRITZ est un kit d'aménagement de loisirs amovible, démontable en seulement 30 minutes pour vous permettre d'avoir un seul véhicule destiné à 2 utilisation : loisirs et professionnelle.
- Nous avons sélectionné des matériaux de qualité pour assurer votre confort et votre bien-être dans le véhicule pour profiter pleinement de la liberté des voyages en van aménagé.
- Le PACK BIARRITZ est le pack « entrée de gamme », il est composé d'un kit de protection « MDP UTILITAIRE » + un meuble cuisine + 2 colonnes de rangement + un ensemble de 3 caissons banquettes avec 7 coussins en mousse Gris + 1 extension de lit et d'une table avec pied démontable « FIAMMA ». Pose et livraison sous 1 mois chez l'un de nos distributeurs.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
	<b>6P44-UAC-110</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2,3

## Pack Loisirs Chamonix

Réf : 6P44-UBB-110

### PACK CHAMONIX STANDARD PEUGEOT EXPERT STANDARD H1

- Le PACK CHAMONIX est un kit d'aménagement de loisirs amovible, démontable en seulement 30 minutes pour vous permettre d'avoir un seul véhicule destiné à 2 utilisations : loisirs et professionnelle.
- Nous avons sélectionné des matériaux de qualité pour assurer votre confort et votre bien-être dans le véhicule pour profiter pleinement de la liberté des voyages en van aménagé.
- Le PACK CHAMONIX est le pack « milieu de gamme », il est composé d'un kit de protection et d'un plafond « MDP UTILITAIRE » + un meuble cuisine + une colonne de rangement + un ensemble de 3 caissons banquettes avec 7 coussins en mousse Gris + 1 extension de lit et d'une table avec pied démontable « FIAMMA » + le Pack énergie 12V + le Pack isolation + le Kit eau cuisine. Pose et livraison sous 1 mois chez l'un de nos distributeurs.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
	<b>6P44-UBB-110</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2,3

Réf : 6P44-UBC-110

### PACK CHAMONIX STANDARD PEUGEOT EXPERT LONG H1

- Le PACK CHAMONIX est un kit d'aménagement de loisirs amovible, démontable en seulement 30 minutes pour vous permettre d'avoir un seul véhicule destiné à 2 utilisations : loisirs et professionnelle.
- Nous avons sélectionné des matériaux de qualité pour assurer votre confort et votre bien-être dans le véhicule pour profiter pleinement de la liberté des voyages en van aménagé.
- Le PACK CHAMONIX est le pack « milieu de gamme », il est composé d'un kit de protection et d'un plafond « MDP UTILITAIRE » + un meuble cuisine + 2 colonnes de rangement + un ensemble de 3 caissons banquettes avec 7 coussins en mousse Gris + 1 extension de lit et d'une table avec pied démontable « FIAMMA » + le Pack énergie 12V + le Pack isolation + le Kit eau cuisine. Pose et livraison sous 1 mois chez l'un de nos distributeurs.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
	<b>6P44-UBC-110</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2,3



# AMÉNAGEMENTS LOISIRS

## Pack loisirs Porto Vecchio

Réf : 6P44-UCB-110



### PACK PORTO VECCHIO PEUGEOT EXPERT STANDARD H1

- Le PACK PORTO VECCHIO est un kit d'aménagement intérieur de loisirs amovible. Il est démontable en seulement 30 minutes pour vous permettre d'avoir un seul véhicule destiné à 2 utilisations : loisirs et professionnelle.
- Nous avons sélectionné des matériaux de qualité pour assurer votre confort et votre bien-être dans le véhicule pour profiter pleinement de la liberté des voyages en van aménagé.
- Le PACK PORTO VECCHIO est le pack « haut de gamme », il est composé d'un kit de protection et d'un plafond « MDP UTILITAIRE » + un meuble cuisine + une colonne rangement + un ensemble de 3 caissons banquettes avec 7 coussins en mousse + 1 extension de lit + une table avec pied démontable « FIAMMA » + le Pack énergie 12V + le Pack Convertisseur 230V + le Kit éclairage LEDS + le Pack isolation + le Kit eau cuisine + un Panneau solaire pliable 12V -110W + un Réfrigérateur tiroir 16L + un Réchaud à cartouche gaz + le Kit douchette + un WC Chimique « PORTA POTTI » 335. Pose et livraison sous 1 mois chez l'un de nos distributeurs.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
	<b>6P44-UCB-110</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2,3

Réf : 6P44-UCC-110

### PACK PORTO VECCHIO PEUGEOT EXPERT LONG H1

- Le PACK PORTO VECCHIO est un kit d'aménagement intérieur de loisirs amovible. Il est démontable en seulement 30 minutes pour vous permettre d'avoir un seul véhicule destiné à 2 utilisations : loisirs et professionnelle.
- Nous avons sélectionné des matériaux de qualité pour assurer votre confort et votre bien-être dans le véhicule pour profiter pleinement de la liberté des voyages en van aménagé.
- Le PACK PORTO VECCHIO est le pack « haut de gamme », il est composé d'un kit de protection et d'un plafond « MDP UTILITAIRE » + un meuble cuisine + une colonne rangement + un ensemble de 3 caissons banquettes avec 7 coussins en mousse + 1 extension de lit + une table avec pied démontable « FIAMMA » + le Pack énergie 12V + le Pack Convertisseur 230V + le Kit éclairage LEDS + le Pack isolation + le Kit eau cuisine + un Panneau solaire pliable 12V -110W + un Réfrigérateur « DOMETIC » CRX50 + un Réchaud à cartouche gaz + le Kit douchette + un WC Chimique « PORTA POTTI » 335. Pose et livraison sous 1 mois chez l'un de nos distributeurs.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
	<b>6P44-UCC-110</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2,3

## Pack Loisirs Hossegor

Réf : 6P44-UFB-110

### PACK HOSSEGOR PEUGEOT EXPERT STANDARD H1

- Le PACK HOSSEGOR est un kit d'aménagement de loisirs amovible.
- Il est composé de 2 caissons avec 3 tiroirs coulissants.
- Ce pack est vendu avec son kit de fixation vis et boutons moletés pour un démontage et une réinstallation simple et rapide des meubles.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
	<b>6P44-UFB-110</b>	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2,3

Réf : 6P44-UFC-110

### PACK HOSSEGOR PEUGEOT EXPERT LONG H1

- Le PACK HOSSEGOR est un kit d'aménagement de loisirs amovible.
- Il est composé de 2 caissons avec 3 tiroirs coulissants.
- Ce pack est vendu avec son kit de fixation vis et boutons moletés pour un démontage et une réinstallation simple et rapide des meubles.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
	<b>6P44-UFC-110</b>	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2,3



## AMÉNAGEMENTS LOISIRS

### Pack Loisirs Biscarosse

Réf : 6P44-UGB-110

#### PACK BISCAROSSE PEUGEOT EXPERT STANDARD H1

- Le PACK BISCAROSSE est un kit d'aménagement de loisirs amovible.
- Il est composé d'un kit de protection bois en CP Vernis « MDP UTILITAIRE » + 2 caissons avec 3 tiroirs coulissants.
- Ce pack est vendu avec son kit de fixation vis et boutons moletés pour un démontage et une réinstallation simple et rapide des meubles.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
	6P44-UGB-110	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2,3

Réf : 6P44-UGC-110

#### PACK BISCAROSSE PEUGEOT EXPERT LONG H1

- Le PACK BISCAROSSE est un kit d'aménagement de loisirs amovible.
- Il est composé d'un kit de protection bois en CP Vernis « MDP UTILITAIRE » + 2 caissons avec 3 tiroirs coulissants.
- Ce pack est vendu avec son kit de fixation vis et boutons moletés pour un démontage et une réinstallation simple et rapide des meubles.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
	6P44-UGC-110	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2,3

### Pack Loisirs Cassis

Réf : 6P44-UHB-110

#### PACK CASSIS PEUGEOT EXPERT STANDARD H1

- Le PACK CASSIS est un kit d'aménagement de loisirs amovible.
- Il est composé d'un caisson avec 4 ouvertures, 2 extensions peigne avec double-fonction : 1 assise et 1 couchage.
- Ce caisson est compatible avec un matelas 120 cm x 180 cm.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
	6P44-UHB-110	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2,3

Réf : 6P44-UHC-110

#### PACK CASSIS PEUGEOT EXPERT LONG H1

- Le PACK CASSIS est un kit d'aménagement de loisirs amovible.
- Il est composé d'un caisson avec 4 ouvertures, 2 extensions peigne avec double-fonction : 1 assise et 1 couchage.
- Ce caisson est compatible avec un matelas 120 cm x 180 cm.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
	6P44-UHC-110	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2,3

### Pack Loisirs St Raphael

Réf : 6P44-UIB-110

#### PACK ST RAPHAEL PEUGEOT EXPERT STANDARD H1

- Le PACK SAINT RAPHAEL est un kit d'aménagement de loisirs amovible.
- Il est composé d'un kit de protection bois en CP Vernis « MDP UTILITAIRE » + 1 caisson avec 4 ouvertures, 2 extensions peigne avec double-fonction : 1 assise et 1 couchage + 3 coussins pour l'assis qui se transforme en matelas de 120 cm x 180 cm.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
	6P44-UIB-110	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2,3



## AMÉNAGEMENTS LOISIRS

### Pack Loisirs St Raphael

Réf : 6P44-UIC-110

#### PACK ST RAPHAEL PEUGEOT EXPERT LONG H1

- Le PACK SAINT RAPHAEL est un kit d'aménagement de loisirs amovible.
- Il est composé d'un kit de protection bois en CP Vernis « MDP UTILITAIRE » + 1 caisson avec 4 ouvertures, 2 extensions peigne avec double-fonction : 1 assise et 1 couchage + 3 coussins pour l'assis qui se transforme en matelas de 120 cm x 180 cm.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
	6P44-UIC-110	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2,3

### Pack Loisirs Courchevel

Réf : 6P44-UVB-110

#### PACK COURCHEVEL PEUGEOT EXPERT STANDARD H1

- Le PACK COURCHEVEL est pack « haut de gamme », il est composé d'un kit de protection bois en CP Vernis « MDP UTILITAIRE » + un meuble cuisine en CP Vernis + un lit peigne en CP Vernis avec 3 coussins banquettes en mousse + une table en CP Vernis avec pied démontable « FIAMMA » + un plafond en CP Vernis + un kit énergie + un panneau solaire + un réchaud à cartouche gaz + un frigo tiroir + un kit eau cuisine + un éclairage USB à led + un kit isolation . Pose et livraison sous 1 mois chez l'un de nos distributeurs.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
	6P44-UVB-110	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2,3

Réf : 6P44-UVC-110

#### PACK COURCHEVEL PEUGEOT EXPERT LONG H1

- Le PACK COURCHEVEL est pack « haut de gamme », il est composé d'un kit de protection bois en CP Vernis « MDP UTILITAIRE » + un meuble cuisine en CP Vernis + un lit peigne en CP Vernis avec 3 coussins banquettes en mousse + une table en CP Vernis avec pied démontable « FIAMMA » + un plafond en CP Vernis + un kit énergie + un panneau solaire + un réchaud à cartouche gaz + un frigo tiroir + un kit eau cuisine + un éclairage USB à led + un kit isolation . Pose et livraison sous 1 mois chez l'un de nos distributeurs.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
	6P44-UVC-110	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2,3

### Pack Loisirs Val Thorens

Réf : 6P44-UWB-110

#### PACK VAL THORENS PEUGEOT EXPERT STANDARD H1

- Le PACK VAL THORENS est un pack « entrée de gamme », il est composé d'un kit de protection bois en CP Vernis « MDP UTILITAIRE » + un meuble cuisine en CP Vernis + un lit peigne en CP Vernis avec 3 coussins banquettes en mousse + une table en CP Vernis avec pied démontable « FIAMMA ». Pose et livraison sous 1 mois chez l'un de nos distributeurs.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
	6P44-UWB-110	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2,3

Réf : 6P44-UWC-110

#### PACK VAL THORENS PEUGEOT EXPERT LONG H1

- Le PACK VAL THORENS est un pack « entrée de gamme », il est composé d'un kit de protection bois en CP Vernis « MDP UTILITAIRE » + un meuble cuisine en CP Vernis + un lit peigne en CP Vernis avec 3 coussins banquettes en mousse + une table en CP Vernis avec pied démontable « FIAMMA ». Pose et livraison sous 1 mois chez l'un de nos distributeurs.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
	6P44-UWC-110	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2,3

**AMÉNAGEMENTS LOISIRS****Pack Loisirs Avoriaz**

Réf : 6P44-UYB-110

**PACK AVORIAZ PEUGEOT EXPERT STANDARD H1**

- Le PACK AVORIAZ est pack « haut de gamme », il est composé d'un kit de protection bois en CP Vernis « MDP UTILITAIRE » + un meuble cuisine en CP Vernis + une étagère de rangement en CP Vernis + un kit meuble de 4 caissons en CP Vernis + un kit de 7 coussins banquettes en mousse + une table en CP Vernis avec pied démontable « FIAMMA » + un plafond en CP Vernis + un kit énergie + un panneau solaire + un réchaud à cartouche gaz + un frigo tiroir + un kit eau cuisine + un éclairage USB à led + un kit isolation . Pose et livraison sous 1 mois chez l'un de nos distributeurs.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
	6P44-UYB-110	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2,3

Réf : 6P44-UYC-110

**PACK AVORIAZ PEUGEOT EXPERT LONG H1**

- Le PACK AVORIAZ est pack « haut de gamme », il est composé d'un kit de protection bois en CP Vernis « MDP UTILITAIRE » + un meuble cuisine en CP Vernis + une étagère de rangement en CP Vernis + un kit meuble de 4 caissons en CP Vernis + un kit de 7 coussins banquettes en mousse + une table en CP Vernis avec pied démontable « FIAMMA » + un plafond en CP Vernis + un kit énergie + un panneau solaire + un réchaud à cartouche gaz + un frigo tiroir + un kit eau cuisine + un éclairage USB à led + un kit isolation . Pose et livraison sous 1 mois chez l'un de nos distributeurs.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
	6P44-UYC-110	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2,3

**Pack Loisirs Megeve**

Réf : 6P44-UZB-110

**PACK MEGEVE PEUGEOT EXPERT STANDARD H1**

- Le PACK MEGEVE est un pack « entrée de gamme », il est composé d'un kit de protection bois en CP Vernis « MDP UTILITAIRE » + un meuble cuisine en CP Vernis + un lit peigne en CP Vernis avec 3 coussins banquettes en mousse + une table en CP Vernis avec pied démontable « FIAMMA ». Pose et livraison sous 1 mois chez l'un de nos distributeurs.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
	6P44-UZB-110	STANDARD	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2,3

Réf : 6P44-UZC-110

**PACK MEGEVE PEUGEOT EXPERT LONG H1**

- Le PACK MEGEVE est un pack « entrée de gamme », il est composé d'un kit de protection bois en CP Vernis « MDP UTILITAIRE » + un meuble cuisine en CP Vernis + un lit peigne en CP Vernis avec 3 coussins banquettes en mousse + une table en CP Vernis avec pied démontable « FIAMMA ». Pose et livraison sous 1 mois chez l'un de nos distributeurs.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
	6P44-UZC-110	LONG	H1	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2,3

# ACCESSOIRES





# ACCESSOIRES

## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Accessoires Divers

Réf : 9000-GAB-101

0.5 kg

#### Support Bombe de peinture (L:31: x l:11 x H:8)



JMDplee  
FOR VANS

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Pratique, Support de Bombe de Peinture ou autre Diam 7 cm
- Fixation par vissage sur Casier ou Kit + Portes Ar ss Plancher
- Notice QR CODE et Vis fournies
- Support non monté
- Assemblage par pliage
- Poids : 0,5 Kg
- Longueur : 31 cm
- Largeur : 11 cm
- Hauteur : 8 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-GAB-101	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

Réf : 9000-GAC-101

2.5 kg

#### Caisse Empilable avec Couvercle sur Charnière (Intérieur L:49.5: x l:29.5 x H:24.5)



JMDplee  
FOR VANS

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Caisse Multi Service
- Cette vous permettra de charger différents type de produits
- Caisse Ultra Légère et solide
- Dessus avec Charnière Intégrée
- Notice QR CODE et Vis fournies
- Caisse non Montée
- Assemblage par pliage
- Poids : 2,3 Kg
- Longueur : 49,5 cm
- Largeur : 29,5 cm
- Hauteur : 24,5 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-GAC-101	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

Réf : 9000-GAC-102

3 kg

#### Casier sur Portes Arrières (L:46 x P:10 x H:52)



JMDplee  
FOR VANS

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Casier 2 étagères sur Porte Arrières
- Cette vous permettra de charger gants, boites de vis, flacons...
- Notice QR CODE et Vis fournies
- Casier Montée
- Assemblage par pliage
- Poids : 2,6 Kg
- Longueur : 46 cm
- Largeur : 10 cm
- Hauteur : 52 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-GAC-102	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Accessoires Divers

Réf : 9000-GAD-101

0.5kg

#### Support Document A4 Paysage (Intérieur L:35: x l:24 x H:3)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Support de Document, Papier, chemise en format Paysage
- Fixation par vissage sur Casier ou Kit + Portes Ar ss Plancher
- Notice QR CODE et Vis fournies
- Support non monté
- Assemblage par pliage
- Poids : 0,5 Kg
- Longueur : 41 cm
- Largeur : 25 cm
- Hauteur : 5 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

JMDplee  
for VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-GAD-101	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

Réf : 9000-GAD-102

0.5kg

#### Support Document A4 Portrait (Intérieur L:24: x l:35 x H:3)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Support de Document, Papier, chemise en format Portrait
- Fixation par vissage sur Casier ou Kit + Portes Ar ss Plancher
- Notice QR CODE et Vis fournies
- Support non monté
- Assemblage par pliage
- Poids : 0,5 Kg
- Longueur : 30 cm
- Largeur : 36 cm
- Hauteur : 5 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

JMDplee  
for VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-GAD-102	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

Réf : 9000-GAJ-101

#### Support Jerrycan 10 l (L:30: x l:14 x H:35)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Support pour Jerrycan 10 l
- Jerrycan 10 l fourni (L:29: x l:13 x H:35)
- Fixation par vissage sur Casier ou Kit + Portes Ar ss Plancher
- Vis fournies
- Support monté
- Poids : 1,5 Kg
- Longueur : 30 cm
- Largeur : 14 cm
- Hauteur : 35 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

JMDplee

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-GAJ-101	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Accessoires Divers

Réf : 9000-GAP-101

1.5kg



#### Support Dérouleur Papier pour Rouleau 200x250 (L:46: x l:18 x H:15)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Dérouleur Papier Essuyage
- Adapté pour Rouleau de diamètre 200 et Longueur 240
- Fixation par vissage sur Casier ou Kit + Portes Ar ss Plancher
- Notice QR CODE et Vis fournies
- Support prémonté
- Poids : 1,5 Kg
- Longueur : 25 cm
- Largeur : 24 cm
- Hauteur : 15 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-GAP-101	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

Réf : 9000-GAP-102

1.5kg



#### Dérouleur Papier / Savon / Gel hydro pour Rouleau 200x250 (L:36: x l:23 x H:36)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Dérouleur Papier Essuyage avec 2 flacons gel ou savon
- Adapté pour Rouleau de diamètre 200 et Longueur 240
- Fixation par vissage sur Casier ou Kit + Portes Ar ss Plancher
- Notice QR CODE et Vis fournies
- Support prémonté
- Poids : 1,5 Kg
- Longueur : 36 cm
- Largeur : 23 cm
- Hauteur : 36 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-GAP-102	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

Réf : 9000-GAS-100

0.5kg



#### Mini Support Tablette Tactile, Téléphone by JMDplee

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Pratique, design unique, pour tablette, livre, téléphone portable...
- Support non monté
- Assemblage par pliage
- Poids : 0,2 Kg
- Longueur : 13 cm
- Largeur : 13 cm
- Hauteur : 13 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-GAS-100	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Accessoires Divers

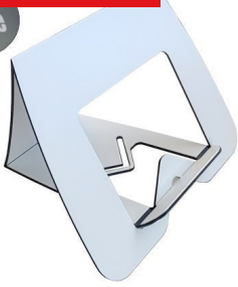
Réf : 9000-GAS-101

0.5kg

#### Support Tablette Tactile, Téléphone by JMDplee

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Pratique, design unique, pour tablette, livre, téléphone portable...
- Support non monté
- Assemblage par pliage
- Poids : 0,4 Kg
- Longueur : 24 cm
- Largeur : 18 cm
- Hauteur : 16 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Métallisé



JMDplee  
FOR VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-GAS-101	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

### Options Casier L = 530

Réf : 9000-GTB-050

1kg

#### Bandeau Basculant = CASIER LONGUEUR 530 (L:46: x l:15 x H:3)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Valable Uniquement pour les Casiers JMDplee VANS
- 1 Bandeau Basculant adapté pour un Casier Longueur 530
- Accessoires de fixation adaptable tous casiers
- Fabriqué en Panneau Composite Aluminium 3 mm
- Livré prémonté
- Poids : 0,8 Kg
- Longueur : 46 cm
- Largeur : 15 cm
- Hauteur : 3 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Métallisé



JMDplee  
FOR VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-GTB-050	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

### Options Casier L = 760

Réf : 9000-GTB-075

1.5kg

#### Bandeau Basculant = CASIER LONGUEUR 760 (L:70 x l:15 x H:3)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Valable Uniquement pour les Casiers JMDplee VANS
- 1 Bandeau Basculant adapté pour un Casier Longueur 760
- Accessoires de fixation adaptable tous casiers
- Fabriqué en Panneau Composite Aluminium 3 mm
- Livré prémonté
- Poids : 1,1 Kg
- Longueur : 70 cm
- Largeur : 15 cm
- Hauteur : 3 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Métallisé



JMDplee  
FOR VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-GTB-075	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Options Casier L = 1000

Réf : 9000-GTB-100

1.5 Kg

#### Bandeau Basculant = CASIER LONGUEUR 1000 (L:93 x l:15 x H:3)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Valable Uniquement pour les Casiers JMDplee VANS
- 1 Bandeau Basculant adapté pour un Casier Longueur 1000
- Accessoires de fixation adaptable tous casiers
- Fabriqué en Panneau Composite Aluminium 3 mm
- Livré prémonté
- Poids : 1,46 Kg
- Longueur : 93 cm
- Largeur : 15 cm
- Hauteur : 3 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS



JMDplee  
FOR VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-GTB-100	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

### Options Casier Standard

Réf : 9000-GTC-100

1 Kg

#### 8 Couvracles pour Bac Rangement Composite L1 (L:17 x l:11 x H:3.5)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Valable Uniquement pour les Casiers JMDplee VANS
- Lot de 8 Couvracles adaptables aux bacs de rangement JMDplee
- Accessoires de fixation fournis
- Fabriqué en Panneau Composite Aluminium 3 mm
- Livré non monté
- Poids : 0,8 Kg
- Longueur : 17 cm
- Largeur : 11 cm
- Hauteur : 3,5 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS



JMDplee  
FOR VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-GTC-100	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

Réf : 9000-GTC-101

1 Kg

#### 8 Couvracles pour Bac Rangement Composite L2 (L:27 x l:11 x H:3.5)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Valable Uniquement pour les Casiers JMDplee VANS
- Lot de 8 Couvracles adaptables aux bacs de rangement JMDplee
- Accessoires de fixation fournis
- Fabriqué en Panneau Composite Aluminium 3 mm
- Livré non monté
- Poids : 1 Kg
- Longueur : 27 cm
- Largeur : 11 cm
- Hauteur : 3,5 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS



JMDplee  
FOR VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-GTC-101	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Options Casier Standard

Réf : 9000-GTC-102

1.5kg

#### 4 Couvertres pour Bac Rangement Composite L3 (L:27 x l:22 x H:7.5)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Valable Uniquement pour les Casiers JMDplee VANS
- Lot de 4 Couvertres adaptables aux bacs de rangement JMDplee
- Accessoires de fixation fournis
- Fabriqué en Panneau Composite Aluminium 3 mm
- Livré non monté
- Poids : 1,2 Kg
- Longueur : 27 cm
- Largeur : 22 cm
- Hauteur : 7,5 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS



JMDplee  
for VANS

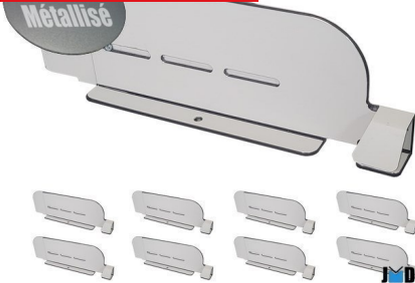
Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-GTC-102	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

Réf : 9000-GTI-100

2kg

#### 8 Intercalaires Amovible Universel (L:29-43 x l:10.5 x H:3.5)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Valable Uniquement pour les Casiers JMDplee VANS
- Lot de 8 Intercalaires Amovibles adaptables à tous les casieres JMDplee
- Accessoires de fixation fournis
- Fabriqué en Panneau Composite Aluminium 3 mm
- Livré non monté
- Poids : 1,93 Kg
- Longueur : 29 cm
- Largeur : 10,5 cm
- Hauteur : 3,5 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS



JMDplee  
for VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-GTI-100	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

### Options Casier L = 530

Réf : 9000-GTP-050

1.5kg

#### Porte Basculante avec Loquet = CASIER LONGUEUR 530 (L:46 x l:22 x H:3)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Valable Uniquement pour les Casiers JMDplee VANS
- 1 Porte Basculante adaptée pour un Casier Longueur 530
- Loquet de fermeture+patte à monter
- Accessoires de fixation adaptable tous casiers
- Fabriqué en Panneau Composite Aluminium 3 mm
- Livré prémonté
- Poids : 1,09 Kg
- Longueur : 46 cm
- Largeur : 22 cm
- Hauteur : 3 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS



JMDplee  
for VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-GTP-050	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Options Casier L = 760

Réf : 9000-GTP-075



#### Porte Basculante avec Loquet = CASIER LONGUEUR 760 (L:70 x l:22 x H:3)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Valable Uniquement pour les Casiers JMDplee VANS
- 1 Porte Basculante adaptée pour un Casier Longueur 760
- Loquet de fermeture+patte à monter
- Accessoires de fixation adaptable tous casiers
- Fabriqué en Panneau Composite Aluminium 3 mm
- Livré prémonté
- Poids : 1,53 Kg
- Longueur : 70 cm
- Largeur : 22 cm
- Hauteur : 3 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-GTP-075	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

### Options Casier L = 1000

Réf : 9000-GTP-100



#### Porte Basculante avec Loquet = CASIER LONGUEUR 1000 (L:93 x l:22 x H:3)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Valable Uniquement pour les Casiers JMDplee VANS
- 1 Porte Basculante adaptée pour un Casier Longueur 1000
- Loquet de fermeture+patte à monter
- Accessoires de fixation adaptable tous casiers
- Fabriqué en Panneau Composite Aluminium 3 mm
- Livré prémonté
- Poids : 1,99 Kg
- Longueur : 93 cm
- Largeur : 22 cm
- Hauteur : 3 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-GTP-100	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

### Options Casier Standard

Réf : 9000-GTR-100



#### 8 Bacs de Rangement Composite L1 (L:19.5 x l:11.5 x H:9.5)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Valable Uniquement pour les Casiers JMDplee VANS
- Lot de 8 Bacs adaptables sur tous les casiers JMDplee
- Accessoires de fixation fournis
- Fabriqué en Panneau Composite Aluminium 3 mm
- Livré non monté
- Poids : 2,1 Kg
- Longueur : 19 cm
- Largeur : 11,5 cm
- Hauteur : 9,5 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-GTR-100	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Options Casier Standard

Réf : 9000-GTR-101

3 Kg

#### 8 Bacs de Rangement Composite L2 (L:29.5 x l:11.5 x H:9.5)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Valable Uniquement pour les Casiers JMDplee VANS
- Lot de 8 Bacs adaptables sur tous les casiers JMDplee
- Accessoires de fixation fournis
- Fabriqué en Panneau Composite Aluminium 3 mm
- Livré non monté
- Poids : 3 Kg
- Longueur : 29,5 cm
- Largeur : 11,5 cm
- Hauteur : 9,5 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS



Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-GTR-101	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

Réf : 9000-GTR-102

4 Kg

#### 4 Bacs de Rangement Composite L3 (L:29.5 x l:23 x H:18)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Valable Uniquement pour les Casiers JMDplee VANS
- Lot de 4 Bacs adaptables sur tous les casiers JMDplee
- Accessoires de fixation fournis
- Fabriqué en Panneau Composite Aluminium 3 mm
- Livré non monté
- Poids : 3,7 Kg
- Longueur : 29,5 cm
- Largeur : 23 cm
- Hauteur : 18 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS



Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-GTR-102	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

### Options Casier L = 530

Réf : 9000-GTT-050

3 Kg

#### Tiroir avec Loquet = CASIER LONGUEUR 530 (L:45 x l:30 x H:22)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Valable Uniquement pour les Casiers JMDplee VANS
- 1 Tiroir adaptée pour un Casier Longueur 530
- Tiroir pliable à monter
- Loquet de fermeture+patte à monter
- Coulisse+support pliable à monter
- Accessoires de fixation adaptable tous casiers
- Fabriqué en Panneau Composite Aluminium 3 mm
- Livré non monté
- Poids : 2,71 Kg
- Longueur : 45 cm
- Largeur : 30 cm
- Hauteur : 22 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS



**LONGUEUR 530**

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-GTT-050	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Options Casier L = 760

Réf : 9000-GTT-075

3.5 Kg

#### Tiroir avec Loquet = CASIER LONGUEUR 760 (L:69 x l:30 x H:22)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Valable Uniquement pour les Casiers JMDplee VANS
- 1 Tiroir adaptée pour un Casier Longueur 760
- Tiroir pliable à monter
- Loquet de fermeture+patte à monter
- Coulisse+support pliable à monter
- Accessoires de fixation adaptable tous casiers
- Fabriqué en Panneau Composite Aluminium 3 mm
- Livré non monté
- Poids : 3,39 Kg
- Longueur : 69 cm
- Largeur : 30 cm
- Hauteur : 22 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS



LONGUEUR 760

JMDplee  
FOR VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-GTT-075	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

### Options Casier L = 1000

Réf : 9000-GTT-100

4.5 Kg

#### Tiroir avec Loquet = CASIER LONGUEUR 1000 (L:92 x l:30 x H:22)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Valable Uniquement pour les Casiers JMDplee VANS
- 1 Tiroir adaptée pour un Casier Longueur 1000
- Tiroir pliable à monter
- Loquet de fermeture+patte à monter
- Coulisse+support pliable à monter
- Accessoires de fixation adaptable tous casiers
- Fabriqué en Panneau Composite Aluminium 3 mm
- Livré non monté
- Poids : 4,07 Kg
- Longueur : 92 cm
- Largeur : 30 cm
- Hauteur : 22 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS



LONGUEUR 1000

JMDplee  
FOR VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-GTT-100	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Accessoires Divers

Réf : 9000-JAB-101

0.5kg



JMDplee  
FOR VANS

#### Support Bombe de peinture (L:31: x l:11 x H:8)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Pratique, Support de Bombe de Peinture ou autre Diam 7 cm
- Fixation par vissage sur Casier ou Kit + Portes Ar ss Plancher
- Notice QR CODE et Vis fournies
- Support non monté
- Assemblage par pliage
- Poids : 0,5 Kg
- Longueur : 31 cm
- Largeur : 11 cm
- Hauteur : 8 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-JAB-101	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

Réf : 9000-JAC-101

2.5kg



JMDplee  
FOR VANS

#### Caisse Empilable avec Couvercle sur Charnière (Intérieur L:49.5: x l:29.5 x H:24.5)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Caisse Multi Service
- Cette vous permettra de charger différents type de produits
- Caisse Ultra Légère et solide
- Dessus avec Charnière Intégrée
- Notice QR CODE et Vis fournies
- Caisse non Montée
- Assemblage par pliage
- Poids : 2,3 Kg
- Longueur : 49,5 cm
- Largeur : 29,5 cm
- Hauteur : 24,5 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-JAC-101	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

Réf : 9000-JAC-102

3kg



JMDplee  
FOR VANS

#### Casier sur Portes Arrières (L:46 x P:10 x H:52)

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-JAC-102	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Accessoires Divers

Réf : 9000-JAD-101



JMDplee  
FOR VANS

#### Support Document A4 Paysage (Intérieur L:35: x l:24 x H:3)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Support de Document, Papier, chemise en format Paysage
- Fixation par vissage sur Casier ou Kit + Portes Ar ss Plancher
- Notice QR CODE et Vis fournies
- Support non monté
- Assemblage par pliage
- Poids : 0,5 Kg
- Longueur : 41 cm
- Largeur : 25 cm
- Hauteur : 5 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-JAD-101	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

Réf : 9000-JAD-102



JMDplee  
FOR VANS

#### Support Document A4 Portrait (Intérieur L:24: x l:35 x H:3)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Support de Document, Papier, chemise en format Portrait
- Fixation par vissage sur Casier ou Kit + Portes Ar ss Plancher
- Notice QR CODE et Vis fournies
- Support non monté
- Assemblage par pliage
- Poids : 0,5 Kg
- Longueur : 30 cm
- Largeur : 36 cm
- Hauteur : 5 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-JAD-102	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

Réf : 9000-JAJ-101



JMDplee

#### Support Jerrycan 10 l (L:30: x l:14 x H:35)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Support pour Jerrycan 10 l
- Jerrycan 10 l fourni (L:29: x l:13 x H:35)
- Fixation par vissage sur Casier ou Kit + Portes Ar ss Plancher
- Vis fournies
- Support monté
- Poids : 1,5 Kg
- Longueur : 30 cm
- Largeur : 14 cm
- Hauteur : 35 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-JAJ-101	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Accessoires Divers

Réf : 9000-JAP-101

1.5 Kg

#### Support Dérouleur Papier pour Rouleau 200x250 (L:46: x l:18 x H:15)



- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Dérouleur Papier Essuyage
- Adapté pour Rouleau de diamètre 200 et Longueur 240
- Fixation par vissage sur Casier ou Kit + Portes Ar ss Plancher
- Notice QR CODE et Vis fournies
- Support prémonté
- Poids : 1,5 Kg
- Longueur : 25 cm
- Largeur : 24 cm
- Hauteur : 15 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-JAP-101	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

Réf : 9000-JAP-102

1.5 Kg

#### Dérouleur Papier / Savon / Gel hydro pour Rouleau 200x250 (L:36: x l:23 x H:36)



Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-JAP-102	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

Réf : 9000-JAS-100

0.5 Kg

#### Mini Support Tablette Tactile, Téléphone by JMDplee



- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Pratique, design unique, pour tablette, livre, téléphone portable...
- Support non monté
- Assemblage par pliage
- Poids : 0,2 Kg
- Longueur : 13 cm
- Largeur : 13 cm
- Hauteur : 13 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

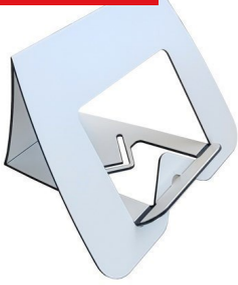
Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-JAS-100	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Accessoires Divers

Réf : 9000-JAS-101

0.5kg



JMDplee

#### Support Tablette Tactile, Téléphone by JMDplee

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Pratique, design unique, pour tablette, livre, téléphone portable...
- Support non monté
- Assemblage par pliage
- Poids : 0,4 Kg
- Longueur : 24 cm
- Largeur : 18 cm
- Hauteur : 16 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-JAS-101	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

Réf : 9000-JAS-102

1.5kg



JMDplee

#### 2 Pattes Support Bouteille Gaz, Oxygène Avec Sangle Caoutchouc (Compatible Bouteille Diam 150, 200)

- Fabriqué en Panneau Composite Texturé 4 mm
- Support Adaptable pour Bouteille Diamètre 150 ou 200 mm
- Sangle Caoutchouc type Echelle pour plus de simplicité de fixation et démontage de la bouteille
- Fixation par vissage sur Casier ou Kit + Portes Ar ss Plancher
- Vis fournies
- Support à Monté
- Poids : 1,5 Kg
- Longueur : 30 cm
- Largeur : 14 cm
- Hauteur : 35 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-JAS-102	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

Réf : 9000-JAS-103

1.5kg



JMDplee

#### Sangles Caoutchouc vendu au mètre linéaire

- Sangle Caoutchouc type Echelle pour plus de simplicité de fixation et démontage

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-JAS-103	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Options Casier L = 530

Réf : 9000-JTB-050

1kg



JMDplee  
FOR VANS

#### Bandeau Basculant = CASIER LONGUEUR 530 (L:46: x l:15 x H:3)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Valable Uniquement pour les Casiers JMDplee VANS
- 1 Bandeau Basculant adapté pour un Casier Longueur 530
- Accessoires de fixation adaptable tous casiers
- Fabriqué en Panneau Composite Aluminium 3 mm
- Livré prémonté
- Poids : 0,8 Kg
- Longueur : 46 cm
- Largeur : 15 cm
- Hauteur : 3 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-JTB-050	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

### Options Casier L = 760

Réf : 9000-JTB-075

1.5kg



JMDplee  
FOR VANS

#### Bandeau Basculant = CASIER LONGUEUR 760 (L:70 x l:15 x H:3)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Valable Uniquement pour les Casiers JMDplee VANS
- 1 Bandeau Basculant adapté pour un Casier Longueur 760
- Accessoires de fixation adaptable tous casiers
- Fabriqué en Panneau Composite Aluminium 3 mm
- Livré prémonté
- Poids : 1,1 Kg
- Longueur : 70 cm
- Largeur : 15 cm
- Hauteur : 3 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-JTB-075	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

### Options Casier L = 1000

Réf : 9000-JTB-100

1.5kg



JMDplee  
FOR VANS

#### Bandeau Basculant = CASIER LONGUEUR 1000 (L:93 x l:15 x H:3)

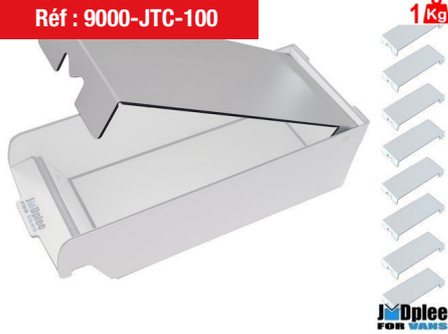
- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Valable Uniquement pour les Casiers JMDplee VANS
- 1 Bandeau Basculant adapté pour un Casier Longueur 1000
- Accessoires de fixation adaptable tous casiers
- Fabriqué en Panneau Composite Aluminium 3 mm
- Livré prémonté
- Poids : 1,46 Kg
- Longueur : 93 cm
- Largeur : 15 cm
- Hauteur : 3 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-JTB-100	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Options Casier Standard

Réf : 9000-JTC-100

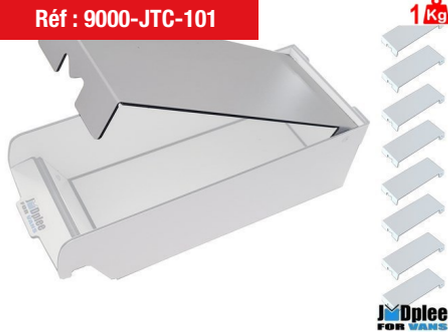


#### 8 Couvracles pour Bac Rangement Composite L1 (L:17 x l:11 x H:3.5)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Valable Uniquement pour les Casiers JMDplee VANS
- Lot de 8 Couvracles adaptables aux bacs de rangement JMDplee
- Accessoires de fixation fournis
- Fabriqué en Panneau Composite Aluminium 3 mm
- Livré non monté
- Poids : 0,8 Kg
- Longueur : 17 cm
- Largeur : 11 cm
- Hauteur : 3,5 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-JTC-100	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

Réf : 9000-JTC-101



#### 8 Couvracles pour Bac Rangement Composite L2 (L:27 x l:11 x H:3.5)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Valable Uniquement pour les Casiers JMDplee VANS
- Lot de 8 Couvracles adaptables aux bacs de rangement JMDplee
- Accessoires de fixation fournis
- Fabriqué en Panneau Composite Aluminium 3 mm
- Livré non monté
- Poids : 1 Kg
- Longueur : 27 cm
- Largeur : 11 cm
- Hauteur : 3,5 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-JTC-101	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

Réf : 9000-JTC-102



#### 4 Couvracles pour Bac Rangement Composite L3 (L:27 x l:22 x H:7.5)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Valable Uniquement pour les Casiers JMDplee VANS
- Lot de 4 Couvracles adaptables aux bacs de rangement JMDplee
- Accessoires de fixation fournis
- Fabriqué en Panneau Composite Aluminium 3 mm
- Livré non monté
- Poids : 1,2 Kg
- Longueur : 27 cm
- Largeur : 22 cm
- Hauteur : 7,5 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-JTC-102	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

## KIT ET CASIER ALUMINIUM

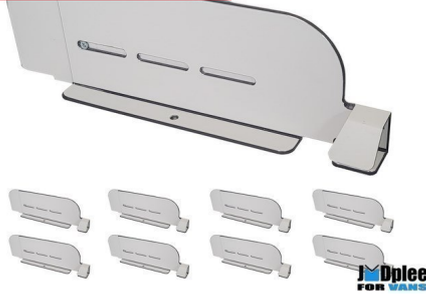
### Options Casier Standard

Réf : 9000-JTI-100

2kg

#### 8 Intercalaires Amovible Universel (L:29-43 x l:10.5 x H:3.5)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Valable Uniquement pour les Casiers JMDplee VANS
- Lot de 8 Intercalaires Amovibles adaptables à tous les casieres JMDplee
- Accessoires de fixation fournis
- Fabriqué en Panneau Composite Aluminium 3 mm
- Livré non monté
- Poids : 1,93 Kg
- Longueur : 29 cm
- Largeur : 10,5 cm
- Hauteur : 3,5 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS



Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-JTI-100	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

### Options Casier L = 530

Réf : 9000-JTP-050

1.5kg

#### Porte Basculante avec Loquet = CASIER LONGUEUR 530 (L:46 x l:22 x H:3)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Valable Uniquement pour les Casiers JMDplee VANS
- 1 Porte Basculante adaptée pour un Casier Longueur 530
- Loquet de fermeture+patte à monter
- Accessoires de fixation adaptable tous casiers
- Fabriqué en Panneau Composite Aluminium 3 mm
- Livré prémonté
- Poids : 1,09 Kg
- Longueur : 46 cm
- Largeur : 22 cm
- Hauteur : 3 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS



Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-JTP-050	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

### Options Casier L = 760

Réf : 9000-JTP-075

2kg

#### Porte Basculante avec Loquet = CASIER LONGUEUR 760 (L:70 x l:22 x H:3)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Valable Uniquement pour les Casiers JMDplee VANS
- 1 Porte Basculante adaptée pour un Casier Longueur 760
- Loquet de fermeture+patte à monter
- Accessoires de fixation adaptable tous casiers
- Fabriqué en Panneau Composite Aluminium 3 mm
- Livré prémonté
- Poids : 1,53 Kg
- Longueur : 70 cm
- Largeur : 22 cm
- Hauteur : 3 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS



Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-JTP-075	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Options Casier L = 1000

Réf : 9000-JTP-100



JMDplee  
FOR VANS

#### Porte Basculante avec Loquet = CASIER LONGUEUR 1000 (L:93 x l:22 x H:3)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Valable Uniquement pour les Casiers JMDplee VANS
- 1 Porte Basculante adaptée pour un Casier Longueur 1000
- Loquet de fermeture+patte à monter
- Accessoires de fixation adaptable tous casiers
- Fabriqué en Panneau Composite Aluminium 3 mm
- Livré prémonté
- Poids : 1,99 Kg
- Longueur : 93 cm
- Largeur : 22 cm
- Hauteur : 3 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-JTP-100	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

### Options Casier Standard

Réf : 9000-JTR-100



JMDplee  
FOR VANS

#### 8 Bacs de Rangement Composite L1 (L:19.5 x l:11.5 x H:9.5)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Valable Uniquement pour les Casiers JMDplee VANS
- Lot de 8 Bacs adaptables sur tous les casiers JMDplee
- Accessoires de fixation fournis
- Fabriqué en Panneau Composite Aluminium 3 mm
- Livré non monté
- Poids : 2,1 Kg
- Longueur : 19 cm
- Largeur : 11,5 cm
- Hauteur : 9,5 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-JTR-100	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

Réf : 9000-JTR-101



JMDplee  
FOR VANS

#### 8 Bacs de Rangement Composite L2 (L:29.5 x l:11.5 x H:9.5)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Valable Uniquement pour les Casiers JMDplee VANS
- Lot de 8 Bacs adaptables sur tous les casiers JMDplee
- Accessoires de fixation fournis
- Fabriqué en Panneau Composite Aluminium 3 mm
- Livré non monté
- Poids : 3 Kg
- Longueur : 29,5 cm
- Largeur : 11,5 cm
- Hauteur : 9,5 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-JTR-101	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Options Casier Standard

Réf : 9000-JTR-102



**JMDplee**  
FOR VANS

#### 4 Bacs de Rangement Composite L3 (L:29.5 x l:23 x H:18)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Valable Uniquement pour les Casiers JMDplee VANS
- Lot de 4 Bacs adaptables sur tous les casiers JMDplee
- Accessoires de fixation fournis
- Fabriqué en Panneau Composite Aluminium 3 mm
- Livré non monté
- Poids : 3,7 Kg
- Longueur : 29,5 cm
- Largeur : 23 cm
- Hauteur : 18 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-JTR-102	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

### Options Casier L = 530

Réf : 9000-JTT-050



**LONGUEUR 530**

**3 Kg**

**JMDplee**  
FOR VANS

#### Tiroir avec Loquet = CASIER LONGUEUR 530 (L:45 x l:30 x H:22)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Valable Uniquement pour les Casiers JMDplee VANS
- 1 Tiroir adaptée pour un Casier Longueur 530
- Tiroir pliable à monter
- Loquet de fermeture+patte à monter
- Coulisse+support pliable à monter
- Accessoires de fixation adaptable tous casiers
- Fabriqué en Panneau Composite Aluminium 3 mm
- Livré non monté
- Poids : 2,71 Kg
- Longueur : 45 cm
- Largeur : 30 cm
- Hauteur : 22 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-JTT-050	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Options Casier L = 760

Réf : 9000-JTT-075

3.5kg



**LONGUEUR 760**

JMDplee  
FOR VANS

#### Tiroir avec Loquet = CASIER LONGUEUR 760 (L:69 x l:30 x H:22)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Valable Uniquement pour les Casiers JMDplee VANS
- 1 Tiroir adaptée pour un Casier Longueur 760
- Tiroir pliable à monter
- Loquet de fermeture+patte à monter
- Coulisse+support pliable à monter
- Accessoires de fixation adaptable tous casiers
- Fabriqué en Panneau Composite Aluminium 3 mm
- Livré non monté
- Poids : 3,39 Kg
- Longueur : 69 cm
- Largeur : 30 cm
- Hauteur : 22 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-JTT-075	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

### Options Casier L = 1000

Réf : 9000-JTT-100

4.5kg



**LONGUEUR 1000**

JMDplee  
FOR VANS

#### Tiroir avec Loquet = CASIER LONGUEUR 1000 (L:92 x l:30 x H:22)

- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Valable Uniquement pour les Casiers JMDplee VANS
- 1 Tiroir adaptée pour un Casier Longueur 1000
- Tiroir pliable à monter
- Loquet de fermeture+patte à monter
- Coulisse+support pliable à monter
- Accessoires de fixation adaptable tous casiers
- Fabriqué en Panneau Composite Aluminium 3 mm
- Livré non monté
- Poids : 4,07 Kg
- Longueur : 92 cm
- Largeur : 30 cm
- Hauteur : 22 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-JTT-100	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Bloc Tiroir Lock In/Out - Tiroir I = 400 (Gris)

Réf : 9201-060-40GL



#### Bloc 1 Tiroir LOCK IN/OUT 600 x 400 x 200 (Tiroir Intérieur : 57 x l:32 x H:15)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- 1 Tiroir avec Coulisses charge lourde 70 kg sortie totale sans verrou
- Verrouillage du tiroir avec loquet sur coulisse
- Poignée de tirage extra large
- Charge Maximum conseillée 30 kg
- Superposable sur la Gamme Bloc JMDplee VANS de même largeur Dessus de finition à commander dans les accessoires
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 8 Kg
- Longueur : 60 cm
- Largeur : 40 cm
- Hauteur : 20 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9201-060-40GL	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

### Bloc Tiroir Soft Close - Tiroir I = 400 (Gris)

Réf : 9201-060-40GS



#### Bloc 1 Tiroir SOFT CLOSE 600 x 400 x 200 (Tiroir Intérieur : 57 x l:32 x H:15)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- 1 Tiroir avec Coulisses charge lourde 70 kg sortie totale sans verrou
- Fermeture Soft Close avec maintien du tiroir fermé
- Poignée de tirage extra large
- Charge Maximum conseillée 30 kg
- Superposable sur la Gamme Bloc JMDplee VANS de même largeur Dessus de finition à commander dans les accessoires
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 8 Kg
- Longueur : 60 cm
- Largeur : 40 cm
- Hauteur : 20 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9201-060-40GS	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Bloc Tiroir Lock In/Out - Tiroir I = 450 (Gris)

Réf : 9201-060-45GL



#### Bloc 1 Tiroir LOCK IN/OUT 600 x 450 x 200 (Tiroir Intérieur : 57 x l:37 x H:15)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- 1 Tiroir avec Coulisses charge lourde 70 kg sortie totale sans verrou
- Verrouillage du tiroir avec loquet sur coulisse
- Poignée de tirage extra large
- Charge Maximum conseillée 30 kg
- Superposable sur la Gamme Bloc JMDplee VANS de même largeur Dessus de finition à commander dans les accessoires
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 8 Kg
- Longueur : 60 cm
- Largeur : 45 cm
- Hauteur : 20 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9201-060-45GL	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

### Bloc Tiroir Soft Close - Tiroir I = 450 (Gris)

Réf : 9201-060-45GS



#### Bloc 1 Tiroir SOFT CLOSE 600 x 450 x 200 (Tiroir Intérieur : 57 x l:37 x H:15)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- 1 Tiroir avec Coulisses charge lourde 70 kg sortie totale sans verrou
- Fermeture Soft Close avec maintien du tiroir fermé
- Poignée de tirage extra large
- Charge Maximum conseillée 30 kg
- Superposable sur la Gamme Bloc JMDplee VANS de même largeur Dessus de finition à commander dans les accessoires
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 8 Kg
- Longueur : 60 cm
- Largeur : 45 cm
- Hauteur : 20 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9201-060-45GS	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Bloc Tiroir Lock In/Out - Tiroir I = 400 (Gris)

Réf : 9201-120-40GL



#### Bloc 1 Tiroir LOCK IN/OUT 1200 x 400 x 200 (Tiroir Intérieur : 117 x l:32 x H:15)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- 1 Tiroir avec Coulisses charge lourde 70 kg sortie totale sans verrou
- Verrouillage du tiroir avec loquet sur coulisse
- Poignée de tirage extra large
- Charge Maximum conseillée 30 kg
- Superposable sur la Gamme Bloc JMDplee VANS de même largeur Dessus de finition à commander dans les accessoires
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 14 Kg
- Longueur : 120 cm
- Largeur : 40 cm
- Hauteur : 20 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9201-120-40GL	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

### Bloc Tiroir Soft Close - Tiroir I = 400 (Gris)

Réf : 9201-120-40GS



#### Bloc 1 Tiroir SOFT CLOSE 1200 x 400 x 200 (Tiroir Intérieur : 117 x l:32 x H:15)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- 1 Tiroir avec Coulisses charge lourde 70 kg sortie totale sans verrou
- Fermeture Soft Close avec maintien du tiroir fermé
- Poignée de tirage extra large
- Charge Maximum conseillée 30 kg
- Superposable sur la Gamme Bloc JMDplee VANS de même largeur Dessus de finition à commander dans les accessoires
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 14 Kg
- Longueur : 120 cm
- Largeur : 40 cm
- Hauteur : 20 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9201-120-40GS	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Bloc Tiroir Lock In/Out - Tiroir I = 450 (Gris)

Réf : 9201-120-45GL



#### Bloc 1 Tiroir LOCK IN/OUT 1200 x 450 x 200 (Tiroir Intérieur : 117 x l:37 x H:15)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- 1 Tiroir avec Coulisses charge lourde 70 kg sortie totale sans verrou
- Verrouillage du tiroir avec loquet sur coulisse
- Poignée de tirage extra large
- Charge Maximum conseillée 30 kg
- Superposable sur la Gamme Bloc JMDplee VANS de même largeur Dessus de finition à commander dans les accessoires
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 15 Kg
- Longueur : 120 cm
- Largeur : 45 cm
- Hauteur : 20 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9201-120-45GL	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

### Bloc Tiroir Soft Close - Tiroir I = 450 (Gris)

Réf : 9201-120-45GS



#### Bloc 1 Tiroir SOFT CLOSE 1200 x 450 x 200 (Tiroir Intérieur : 117 x l:37 x H:15)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- 1 Tiroir avec Coulisses charge lourde 70 kg sortie totale sans verrou
- Fermeture Soft Close avec maintien du tiroir fermé
- Poignée de tirage extra large
- Charge Maximum conseillée 30 kg
- Superposable sur la Gamme Bloc JMDplee VANS de même largeur Dessus de finition à commander dans les accessoires
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 14 Kg
- Longueur : 120 cm
- Largeur : 45 cm
- Hauteur : 20 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9201-120-45GS	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Bloc Tiroir Lock In/Out - Tiroir I = 400 (Gris)

Réf : 9251-060-40GL



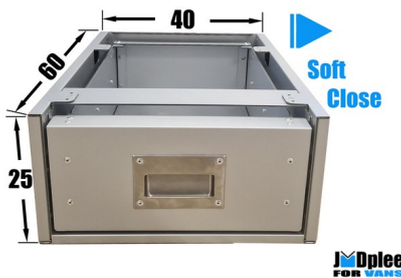
#### Bloc 1 Tiroir LOCK IN/OUT 600 x 400 x 250 (Tiroir Intérieur : 57 x l:32 x H:20)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- 1 Tiroir avec Coulisses charge lourde 70 kg sortie totale sans verrou
- Verrouillage du tiroir avec loquet sur coulisse
- Poignée de tirage extra large
- Charge Maximum conseillée 30 kg
- Superposable sur la Gamme Bloc JMDplee VANS de même largeur Dessus de finition à commander dans les accessoires
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 9 Kg
- Longueur : 60 cm
- Largeur : 40 cm
- Hauteur : 25 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9251-060-40GL	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

### Bloc Tiroir Soft Close - Tiroir I = 400 (Gris)

Réf : 9251-060-40GS



#### Bloc 1 Tiroir SOFT CLOSE 600 x 400 x 250 (Tiroir Intérieur : 57 x l:32 x H:20)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- 1 Tiroir avec Coulisses charge lourde 70 kg sortie totale sans verrou
- Fermeture Soft Close avec maintien du tiroir fermé
- Poignée de tirage extra large
- Charge Maximum conseillée 30 kg
- Superposable sur la Gamme Bloc JMDplee VANS de même largeur Dessus de finition à commander dans les accessoires
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 9 Kg
- Longueur : 60 cm
- Largeur : 40 cm
- Hauteur : 25 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9251-060-40GS	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Bloc Tiroir Lock In/Out - Tiroir I = 450 (Gris)

Réf : 9251-060-45GL



#### Bloc 1 Tiroir LOCK IN/OUT 600 x 450 x 250 (Tiroir Intérieur : 57 x l:37 x H:20)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- 1 Tiroir avec Coulisses charge lourde 70 kg sortie totale sans verrou
- Verrouillage du tiroir avec loquet sur coulisse
- Poignée de tirage extra large
- Charge Maximum conseillée 30 kg
- Superposable sur la Gamme Bloc JMDplee VANS de même largeur Dessus de finition à commander dans les accessoires
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 10 Kg
- Longueur : 60 cm
- Largeur : 45 cm
- Hauteur : 25 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9251-060-45GL	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

### Bloc Tiroir Soft Close - Tiroir I = 450 (Gris)

Réf : 9251-060-45GS



#### Bloc 1 Tiroir SOFT CLOSE 600 x 450 x 250 (Tiroir Intérieur : 57 x l:37 x H:20)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- 1 Tiroir avec Coulisses charge lourde 70 kg sortie totale sans verrou
- Fermeture Soft Close avec maintien du tiroir fermé
- Poignée de tirage extra large
- Charge Maximum conseillée 30 kg
- Superposable sur la Gamme Bloc JMDplee VANS de même largeur Dessus de finition à commander dans les accessoires
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 10 Kg
- Longueur : 60 cm
- Largeur : 45 cm
- Hauteur : 25 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9251-060-45GS	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Bloc Tiroir Lock In/Out - Tiroir I = 400 (Gris)

Réf : 9251-120-40GL



#### Bloc 1 Tiroir LOCK IN/OUT 1200 x 400 x 250 (Tiroir Intérieur : 117 x l:32 x H:20)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- 1 Tiroir avec Coulisses charge lourde 70 kg sortie totale sans verrou
- Verrouillage du tiroir avec loquet sur coulisse
- Poignée de tirage extra large
- Charge Maximum conseillée 30 kg
- Superposable sur la Gamme Bloc JMDplee VANS de même largeur Dessus de finition à commander dans les accessoires
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 16 Kg
- Longueur : 120 cm
- Largeur : 40 cm
- Hauteur : 25 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9251-120-40GL	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

### Bloc Tiroir Soft Close - Tiroir I = 400 (Gris)

Réf : 9251-120-40GS



#### Bloc 1 Tiroir SOFT CLOSE 1200 x 400 x 250 (Tiroir Intérieur : 117 x l:32 x H:20)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- 1 Tiroir avec Coulisses charge lourde 70 kg sortie totale sans verrou
- Fermeture Soft Close avec maintien du tiroir fermé
- Poignée de tirage extra large
- Charge Maximum conseillée 30 kg
- Superposable sur la Gamme Bloc JMDplee VANS de même largeur Dessus de finition à commander dans les accessoires
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 16 Kg
- Longueur : 120 cm
- Largeur : 40 cm
- Hauteur : 25 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9251-120-40GS	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Bloc Tiroir Lock In/Out - Tiroir I = 450 (Gris)

Réf : 9251-120-45GL



#### Bloc 1 Tiroir LOCK IN/OUT 1200 x 450 x 250 (Tiroir Intérieur : 117 x l:37 x H:20)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- 1 Tiroir avec Coulisses charge lourde 70 kg sortie totale sans verrou
- Verrouillage du tiroir avec loquet sur coulisse
- Poignée de tirage extra large
- Charge Maximum conseillée 30 kg
- Superposable sur la Gamme Bloc JMDplee VANS de même largeur Dessus de finition à commander dans les accessoires
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 16 Kg
- Longueur : 120 cm
- Largeur : 45 cm
- Hauteur : 25 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9251-120-45GL	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

### Bloc Tiroir Soft Close - Tiroir I = 450 (Gris)

Réf : 9251-120-45GS



#### Bloc 1 Tiroir SOFT CLOSE 1200 x 450 x 250 (Tiroir Intérieur : 117 x l:37 x H:20)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- 1 Tiroir avec Coulisses charge lourde 70 kg sortie totale sans verrou
- Fermeture Soft Close avec maintien du tiroir fermé
- Poignée de tirage extra large
- Charge Maximum conseillée 30 kg
- Superposable sur la Gamme Bloc JMDplee VANS de même largeur Dessus de finition à commander dans les accessoires
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 16 Kg
- Longueur : 120 cm
- Largeur : 45 cm
- Hauteur : 25 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9251-120-45GS	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Bloc Tiroir Lock In/Out - Tiroir I = 400 (Gris)

Réf : 9252-060-40GL



#### Bloc 2 Tiroirs LOCK IN/OUT 600 x 400 x 250 (Tiroir Intérieur : 57 x l:32 x H:10)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- 2 Tiroir avec Coulisses charge lourde 70 kg sortie totale sans verrou
- Verrouillage du tiroir avec loquet sur coulisse
- Poignée de tirage extra large
- Charge Maximum conseillée 30 kg
- Superposable sur la Gamme Bloc JMDplee VANS de même largeur Dessus de finition à commander dans les accessoires
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 12 Kg
- Longueur : 60 cm
- Largeur : 40 cm
- Hauteur : 25 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9252-060-40GL	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

### Bloc Tiroir Soft Close - Tiroir I = 400 (Gris)

Réf : 9252-060-40GS



#### Bloc 2 Tiroirs SOFT CLOSE 600 x 400 x 250 (Tiroir Intérieur : 57 x l:32 x H:10)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- 2 Tiroir avec Coulisses charge lourde 70 kg sortie totale sans verrou
- Fermeture Soft Close avec maintien du tiroir fermé
- Poignée de tirage extra large
- Charge Maximum conseillée 30 kg
- Superposable sur la Gamme Bloc JMDplee VANS de même largeur Dessus de finition à commander dans les accessoires
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 11 Kg
- Longueur : 60 cm
- Largeur : 40 cm
- Hauteur : 25 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9252-060-40GS	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Bloc Tiroir Lock In/Out - Tiroir I = 450 (Gris)

Réf : 9252-060-45GL



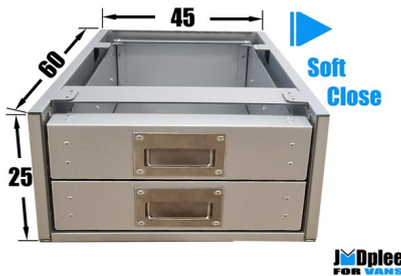
#### Bloc 2 Tiroirs LOCK IN/OUT 600 x 450 x 250 (Tiroir Intérieur : 57 x l:37 x H:10)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- 2 Tiroir avec Coulisses charge lourde 70 kg sortie totale sans verrou
- Verrouillage du tiroir avec loquet sur coulisse
- Poignée de tirage extra large
- Charge Maximum conseillée 30 kg
- Superposable sur la Gamme Bloc JMDplee VANS de même largeur Dessus de finition à commander dans les accessoires
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 12 Kg
- Longueur : 60 cm
- Largeur : 45 cm
- Hauteur : 25 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9252-060-45GL	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

### Bloc Tiroir Soft Close - Tiroir I = 450 (Gris)

Réf : 9252-060-45GS



#### Bloc 2 Tiroirs Coulissant 600 x 450 x 250 (Tiroir Intérieur : 57 x l:37 x H:10)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- 2 Tiroir avec Coulisses charge lourde 70 kg sortie totale sans verrou
- Fermeture Soft Close avec maintien du tiroir fermé
- Poignée de tirage extra large
- Charge Maximum conseillée 30 kg
- Superposable sur la Gamme Bloc JMDplee VANS de même largeur Dessus de finition à commander dans les accessoires
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 12 Kg
- Longueur : 60 cm
- Largeur : 45 cm
- Hauteur : 25 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9252-060-45GS	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Bloc Tiroir Lock In/Out - Tiroir I = 400 (Gris)

Réf : 9252-120-40GL



#### Bloc 2 Tiroirs LOCK IN/OUT 1200 x 400 x 250 (Tiroir Intérieur : 117 x l:32 x H:10)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- 2 Tiroir avec Coulisses charge lourde 70 kg sortie totale sans verrou
- Verrouillage du tiroir avec loquet sur coulisse
- Poignée de tirage extra large
- Charge Maximum conseillée 30 kg
- Superposable sur la Gamme Bloc JMDplee VANS de même largeur Dessus de finition à commander dans les accessoires
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 21 Kg
- Longueur : 120 cm
- Largeur : 40 cm
- Hauteur : 25 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9252-120-40GL	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

### Bloc Tiroir Soft Close - Tiroir I = 400 (Gris)

Réf : 9252-120-40GS



#### Bloc 2 Tiroirs Coulissant 1200 x 400 x 250 (Tiroir Intérieur : 117 x l:32 x H:10)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- 2 Tiroir avec Coulisses charge lourde 70 kg sortie totale sans verrou
- Fermeture Soft Close avec maintien du tiroir fermé
- Poignée de tirage extra large
- Charge Maximum conseillée 30 kg
- Superposable sur la Gamme Bloc JMDplee VANS de même largeur Dessus de finition à commander dans les accessoires
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 20 Kg
- Longueur : 120 cm
- Largeur : 40 cm
- Hauteur : 25 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9252-120-40GS	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Bloc Tiroir Lock In/Out - Tiroir I = 450 (Gris)

Réf : 9252-120-45GL



#### Bloc 2 Tiroirs LOCK IN/OUT 1200 x 450 x 250 (Tiroir Intérieur : 117 x l:37 x H:10)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- 2 Tiroir avec Coulisses charge lourde 70 kg sortie totale sans verrou
- Verrouillage du tiroir avec loquet sur coulisse
- Poignée de tirage extra large
- Charge Maximum conseillée 30 kg
- Superposable sur la Gamme Bloc JMDplee VANS de même largeur Dessus de finition à commander dans les accessoires
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 21 Kg
- Longueur : 120 cm
- Largeur : 45 cm
- Hauteur : 25 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9252-120-45GL	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

### Bloc Tiroir Soft Close - Tiroir I = 450 (Gris)

Réf : 9252-120-45GS



#### Bloc 2 Tiroirs Coulissant 1200 x 450 x 250 (Tiroir Intérieur : 117 x l:37 x H:10)

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- 2 Tiroir avec Coulisses charge lourde 70 kg sortie totale sans verrou
- Fermeture Soft Close avec maintien du tiroir fermé
- Poignée de tirage extra large
- Charge Maximum conseillée 30 kg
- Superposable sur la Gamme Bloc JMDplee VANS de même largeur Dessus de finition à commander dans les accessoires
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 20 Kg
- Longueur : 120 cm
- Largeur : 45 cm
- Hauteur : 25 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9252-120-45GS	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

### Bloc Tiroir Lock In/Out - Accessoires

Réf : 9301-OLI-4010



#### 2 Intercalaires pour Bloc 2 Tiroirs LOCK IN/OUT 600 ou 1200 x 400 x 250

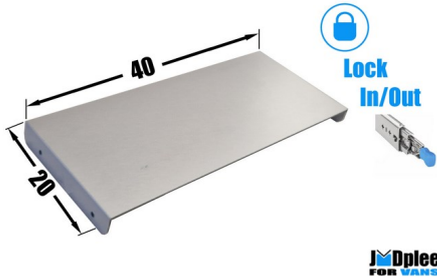
- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Permet de cloisonné le tiroir en 4 compartiments maximum
- A Fixer par 4 vis fournies
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 0,44 Kg
- Longueur : 33 cm
- Largeur : 3 cm
- Hauteur : 15 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9301-OLI-4010	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Bloc Tiroir Lock In/Out - Accessoires

Réf : 9301-OLI-4020



#### 2 Intercalaires pour Bloc 1 Tiroir LOCK IN/OUT 600 ou 1200 x 400 x 200

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Permet de cloisonner le tiroir en 4 compartiments maximum
- A Fixer par 4 vis fournies
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 0,44 Kg
- Longueur : 32 cm
- Largeur : 3 cm
- Hauteur : 15 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9301-OLI-4020	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

Réf : 9301-OLI-4025



#### 2 Intercalaires pour Bloc 1 Tiroir LOCK IN/OUT 600 ou 1200 x 400 x 250

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Permet de cloisonner le tiroir en 4 compartiments maximum
- A Fixer par 4 vis fournies
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 0,5 Kg
- Longueur : 32 cm
- Largeur : 3 cm
- Hauteur : 20 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9301-OLI-4025	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

Réf : 9301-OLI-4510



#### 2 Intercalaires pour Bloc 2 Tiroirs LOCK IN/OUT 600 ou 1200 x 450 x 250

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Permet de cloisonner le tiroir en 4 compartiments maximum
- A Fixer par 4 vis fournies
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 0,58 Kg
- Longueur : 33 cm
- Largeur : 3 cm
- Hauteur : 15 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9301-OLI-4510	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Bloc Tiroir Lock In/Out - Accessoires

Réf : 9301-OLI-4520



#### 2 Intercalaires pour Bloc 1 Tiroir LOCK IN/OUT 600 ou 1200 x 450 x 200

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Permet de cloisonner le tiroir en 4 compartiments maximum
- A Fixer par 4 vis fournies
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 0,58 Kg
- Longueur : 32 cm
- Largeur : 3 cm
- Hauteur : 15 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

JMDplee  
FOR VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9301-OLI-4520	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

Réf : 9301-OLI-4525



#### 2 Intercalaires pour Bloc 1 Tiroir LOCK IN/OUT 600 ou 1200 x 450 x 250

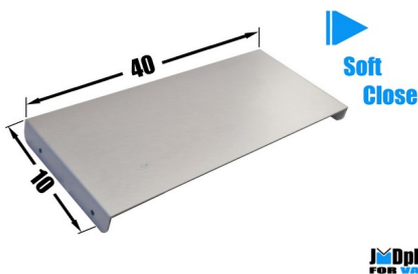
- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Permet de cloisonner le tiroir en 4 compartiments maximum
- A Fixer par 4 vis fournies
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 0,66 Kg
- Longueur : 32 cm
- Largeur : 3 cm
- Hauteur : 20 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

JMDplee  
FOR VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9301-OLI-4525	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

### Bloc Tiroir Soft Close - Accessoires

Réf : 9301-OSI-4010



#### 2 Intercalaires pour Bloc 2 Tiroirs SOFT CLOSE 600 ou 1200 x 400 x 250

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Permet de cloisonner le tiroir en 4 compartiments maximum
- A Fixer par 4 vis fournies
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 0,44 Kg
- Longueur : 33 cm
- Largeur : 3 cm
- Hauteur : 15 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

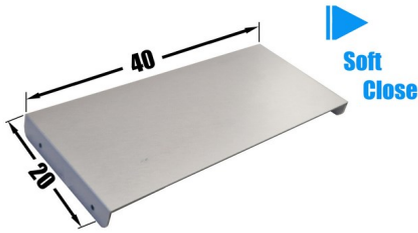
JMDplee  
FOR VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9301-OSI-4010	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Bloc Tiroir Soft Close - Accessoires

Réf : 9301-OSI-4020



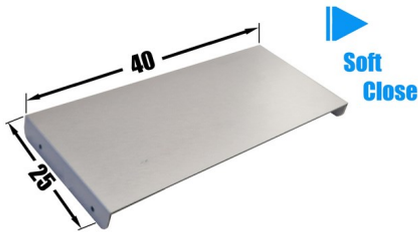
JMDplee  
FOR VANS

#### 2 Intercalaires pour Bloc 1 Tiroir SOFT CLOSE 600 ou 1200 x 400 x 200

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Permet de cloisonné le tiroir en 4 compartiments maximum
- A Fixer par 4 vis fournies
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 0,44 Kg
- Longueur : 32 cm
- Largeur : 3 cm
- Hauteur : 15 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9301-OSI-4020	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

Réf : 9301-OSI-4025



JMDplee  
FOR VANS

#### 2 Intercalaires pour Bloc 1 Tiroir SOFT CLOSE 600 ou 1200 x 400 x 250

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Permet de cloisonné le tiroir en 4 compartiments maximum
- A Fixer par 4 vis fournies
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 0,5 Kg
- Longueur : 32 cm
- Largeur : 3 cm
- Hauteur : 20 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9301-OSI-4025	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

Réf : 9301-OSI-4510



JMDplee  
FOR VANS

#### 2 Intercalaires pour Bloc 2 Tiroirs SOFT CLOSE 600 ou 1200 x 450 x 250

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Permet de cloisonné le tiroir en 4 compartiments maximum
- A Fixer par 4 vis fournies
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 0,58 Kg
- Longueur : 33 cm
- Largeur : 3 cm
- Hauteur : 15 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9301-OSI-4510	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Bloc Tiroir Soft Close - Accessoires

Réf : 9301-OSI-4520



JMDplee  
FOR VANS

#### 2 Intercalaires pour Bloc 1 Tiroir SOFT CLOSE 600 ou 1200 x 450 x 200

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Permet de cloisonner le tiroir en 4 compartiments maximum
- A Fixer par 4 vis fournies
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 0,58 Kg
- Longueur : 32 cm
- Largeur : 3 cm
- Hauteur : 15 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9301-OSI-4520	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

Réf : 9301-OSI-4525



JMDplee  
FOR VANS

#### 2 Intercalaires pour Bloc 1 Tiroir SOFT CLOSE 600 ou 1200 x 450 x 250

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Permet de cloisonner le tiroir en 4 compartiments maximum
- A Fixer par 4 vis fournies
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 0,66 Kg
- Longueur : 32 cm
- Largeur : 3 cm
- Hauteur : 20 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9301-OSI-4525	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

### Bloc Tiroir Lock In/Out - Accessoires

Réf : 93C1-060-400L



JMDplee  
FOR VANS

#### 1 Couvercle pour Tiroir LOCK IN/OUT 600 x 400 avec charnière

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Couvercle de tiroir sur charnière permettant d'avoir le tiroir ouvert avec les objets non visible
- Il permet aussi de poser des éléments sur celui-ci lorsque le tiroir est ouvert
- Attention ne pas charger dessus plus de 5 kg
- Charnière riveté pour plus de longévité
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 0,67 Kg
- Longueur : 56 cm
- Largeur : 33 cm
- Hauteur : 3 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	93C1-060-400L	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Bloc Tiroir Soft Close - Accessoires

Réf : 93C1-060-400S



#### 1 Couvercle pour Tiroir SOFT CLOSE 600 x 400 avec charnière

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Couvercle de tiroir sur charnière permettant d'avoir le tiroir ouvert avec les objets non visible
- Il permet aussi de poser des éléments sur celui-ci lorsque le tiroir est ouvert
- Attention ne pas charger dessus plus de 5 kg
- Charnière riveté pour plus de longévité
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 0,67 Kg
- Longueur : 56 cm
- Largeur : 33 cm
- Hauteur : 3 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	93C1-060-400S	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

### Bloc Tiroir Lock In/Out - Accessoires

Réf : 93C1-060-450L



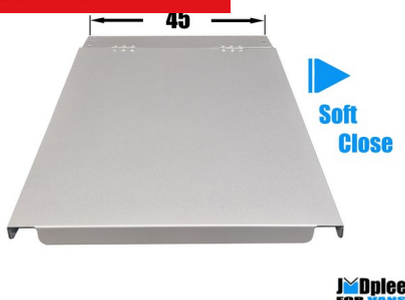
#### 1 Couvercle pour Tiroir LOCK IN/OUT 600 x 450 avec charnière

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Couvercle de tiroir sur charnière permettant d'avoir le tiroir ouvert avec les objets non visible
- Il permet aussi de poser des éléments sur celui-ci lorsque le tiroir est ouvert
- Attention ne pas charger dessus plus de 5 kg
- Charnière riveté pour plus de longévité
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 0,92 Kg
- Longueur : 56 cm
- Largeur : 38 cm
- Hauteur : 3 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	93C1-060-450L	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

### Bloc Tiroir Soft Close - Accessoires

Réf : 93C1-060-450S



#### 1 Couvercle pour Tiroir SOFT CLOSE 600 x 450 avec charnière

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Couvercle de tiroir sur charnière permettant d'avoir le tiroir ouvert avec les objets non visible
- Il permet aussi de poser des éléments sur celui-ci lorsque le tiroir est ouvert
- Attention ne pas charger dessus plus de 5 kg
- Charnière riveté pour plus de longévité
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 0,92 Kg
- Longueur : 56 cm
- Largeur : 38 cm
- Hauteur : 3 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	93C1-060-450S	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Bloc Tiroir Lock In/Out - Accessoires

Réf : 93C1-120-400L



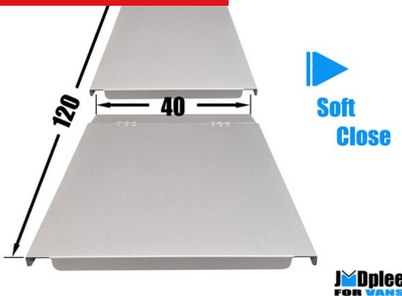
#### 2 Couvracles pour Tiroir LOCK IN/OUT 1200 x 400 avec charnière

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Couvracle de tiroir sur charnière permettant d'avoir le tiroir ouvert avec les objets non visible
- Il permet aussi de poser des éléments sur celui-ci lorsque le tiroir est ouvert
- Attention ne pas charger dessus plus de 5 kg
- Charnière riveté pour plus de longévité
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 1,68 Kg
- Longueur : 56 cm
- Largeur : 33 cm
- Hauteur : 3 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	93C1-120-400L	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

### Bloc Tiroir Soft Close - Accessoires

Réf : 93C1-120-400S



#### 2 Couvracles pour Tiroir SOFT CLOSE 1200 x 400 avec charnière

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Couvracle de tiroir sur charnière permettant d'avoir le tiroir ouvert avec les objets non visible
- Il permet aussi de poser des éléments sur celui-ci lorsque le tiroir est ouvert
- Attention ne pas charger dessus plus de 5 kg
- Charnière riveté pour plus de longévité
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 1,68 Kg
- Longueur : 56 cm
- Largeur : 33 cm
- Hauteur : 3 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	93C1-120-400S	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

### Bloc Tiroir Lock In/Out - Accessoires

Réf : 93C1-120-450L



#### 2 Couvracles pour Tiroir LOCK IN/OUT 1200 x 450 avec charnière

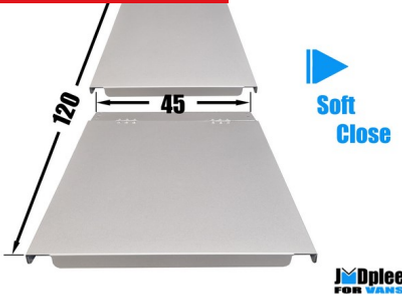
- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Couvracle de tiroir sur charnière permettant d'avoir le tiroir ouvert avec les objets non visible
- Il permet aussi de poser des éléments sur celui-ci lorsque le tiroir est ouvert
- Attention ne pas charger dessus plus de 5 kg
- Charnière riveté pour plus de longévité
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 1,89 Kg
- Longueur : 56 cm
- Largeur : 38 cm
- Hauteur : 3 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	93C1-120-450L	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Bloc Tiroir Soft Close - Accessoires

Réf : 93C1-120-450S



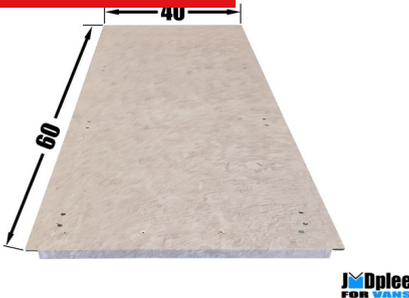
#### 2 Couvertres pour Tiroir SOFT CLOSE 1200 x 450 avec charnière

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Couvertre de tiroir sur charnière permettant d'avoir le tiroir ouvert avec les objets non visible
- Il permet aussi de poser des éléments sur celui-ci lorsque le tiroir est ouvert
- Attention ne pas charger dessus plus de 5 kg
- Charnière riveté pour plus de longévité
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 1,89 Kg
- Longueur : 56 cm
- Largeur : 38 cm
- Hauteur : 3 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	93C1-120-450S	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

### Bloc Tiroir Lock In/Out - Accessoires

Réf : 93D1-060-400L



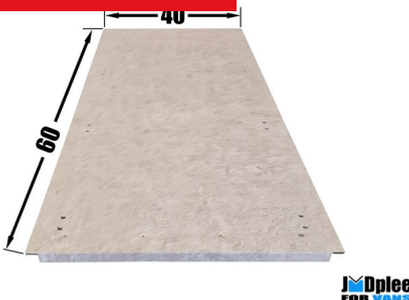
#### 1 Dessus Antidérapant Composite 4 mm pour Tiroir 600 x 400

- Fabriqué en Panneau Composite Texturé Marron 4 mm
- Dessus de finition sur les bloc tiroirs JMDplee
- Nécessaire sur le dernier tiroir empilé
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 1,54 Kg
- Longueur : 60 cm
- Largeur : 40 cm
- Hauteur : 1,5 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	93D1-060-400L	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

### Bloc Tiroir Soft Close - Accessoires

Réf : 93D1-060-400S



#### 1 Dessus Antidérapant Composite 4 mm pour Tiroir 600 x 400

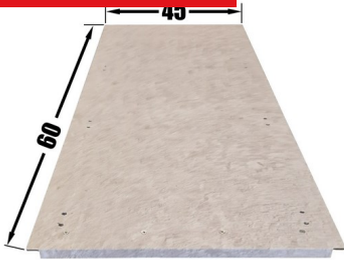
- Fabriqué en Panneau Composite Texturé Marron 4 mm
- Dessus de finition sur les bloc tiroirs JMDplee
- Nécessaire sur le dernier tiroir empilé
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 1,54 Kg
- Longueur : 60 cm
- Largeur : 40 cm
- Hauteur : 1,5 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	93D1-060-400S	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Bloc Tiroir Lock In/Out - Accessoires

Réf : 93D1-060-450L



JMDplee  
FOR VANS

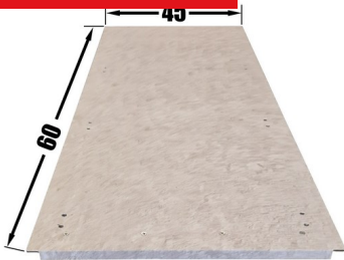
#### 1 Dessus Antidérapant Composite 4 mm pour Tiroir 600 x 450

- Fabriqué en Panneau Composite Texturé Marron 4 mm
- Dessus de finition sur les bloc tiroirs JMDplee
- Nécessaire sur le dernier tiroir empilé
- Type Jumbo à l'Unité
- Livré monté
- Poids : 1,75 Kg
- Longueur : 60 cm
- Largeur : 45 cm
- Hauteur : 1,5 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	93D1-060-450L	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

### Bloc Tiroir Soft Close - Accessoires

Réf : 93D1-060-450S



JMDplee  
FOR VANS

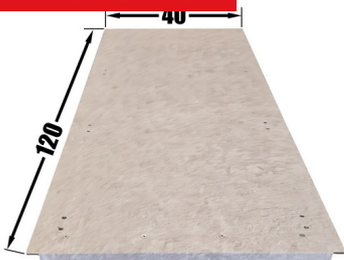
#### 1 Dessus Antidérapant Composite 4 mm pour Tiroir 600 x 450

- Fabriqué en Panneau Composite Texturé Marron 4 mm
- Dessus de finition sur les bloc tiroirs JMDplee
- Nécessaire sur le dernier tiroir empilé
- Type Jumbo à l'Unité
- Livré monté
- Poids : 1,75 Kg
- Longueur : 60 cm
- Largeur : 45 cm
- Hauteur : 1,5 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	93D1-060-450S	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

### Bloc Tiroir Lock In/Out - Accessoires

Réf : 93D1-120-400L



JMDplee  
FOR VANS

#### 1 Dessus Antidérapant Composite 4 mm pour Tiroir 1200 x 400

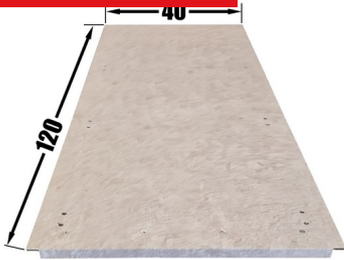
- Fabriqué en Panneau Composite Texturé Marron 4 mm
- Dessus de finition sur les bloc tiroirs JMDplee
- Nécessaire sur le dernier tiroir empilé
- Type Jumbo à l'Unité
- Livré monté
- Poids : 2,94 Kg
- Longueur : 120 cm
- Largeur : 40 cm
- Hauteur : 1,5 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	93D1-120-400L	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Bloc Tiroir Soft Close - Accessoires

Réf : 93D1-120-400S



JMDplee  
FOR VANS

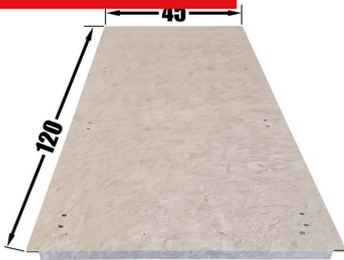
#### 1 Dessus Antidérapant Composite 4 mm pour Tiroir 1200 x 400

- Fabriqué en Panneau Composite Texturé Marron 4 mm
- Dessus de finition sur les bloc tiroirs JMDplee
- Nécessaire sur le dernier tiroir empilé
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 2,94 Kg
- Longueur : 120 cm
- Largeur : 40 cm
- Hauteur : 1,5 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	93D1-120-400S	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

### Bloc Tiroir Lock In/Out - Accessoires

Réf : 93D1-120-450L



JMDplee  
FOR VANS

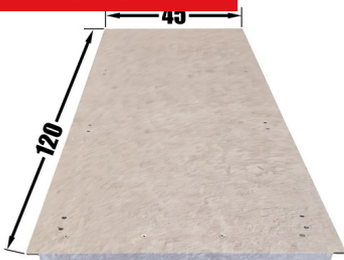
#### 1 Dessus Antidérapant Composite 4 mm pour Tiroir 1200 x 450

- Fabriqué en Panneau Composite Texturé Marron 4 mm
- Dessus de finition sur les bloc tiroirs JMDplee
- Nécessaire sur le dernier tiroir empilé
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 3,3 Kg
- Longueur : 120 cm
- Largeur : 45 cm
- Hauteur : 1,5 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	93D1-120-450L	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

### Bloc Tiroir Soft Close - Accessoires

Réf : 93D1-120-450S



JMDplee  
FOR VANS

#### 1 Dessus Antidérapant Composite 4 mm pour Tiroir 1200 x 450

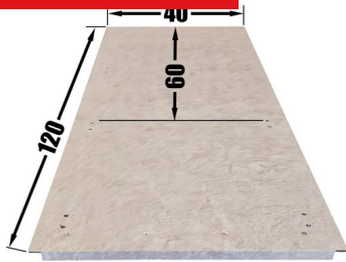
- Fabriqué en Panneau Composite Texturé Marron 4 mm
- Dessus de finition sur les bloc tiroirs JMDplee
- Nécessaire sur le dernier tiroir empilé
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 3,3 Kg
- Longueur : 120 cm
- Largeur : 45 cm
- Hauteur : 1,5 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	93D1-120-450S	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Bloc Tiroir Lock In/Out - Accessoires

Réf : 93D2-120-400L



JMDplee  
FOR VANS

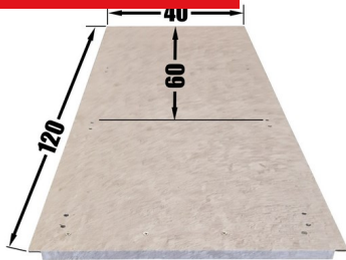
#### 1 Dessus Antidérapant Composite 4 mm pour 2 Tiroirs 600 x 400 (L=1200)

- Fabriqué en Panneau Composite Texturé Marron 4 mm
- Dessus de finition sur les bloc tiroirs JMDplee
- Nécessaire sur le dernier tiroir empilé
- Uniquement lorsqu'il y a 2 tiroirs 600 au dernier étage
- Type Jumbo à l'Unité
- Livré monté
- Poids : 2,94 Kg
- Longueur : 120 cm
- Largeur : 40 cm
- Hauteur : 1,5 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	93D2-120-400L	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

### Bloc Tiroir Soft Close - Accessoires

Réf : 93D2-120-400S



JMDplee  
FOR VANS

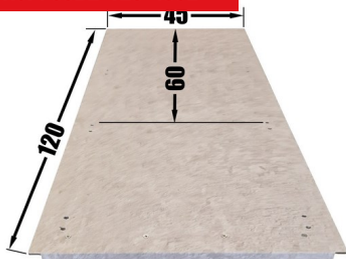
#### 1 Dessus Antidérapant Composite 4 mm pour 2 Tiroirs 600 x 400 (L=1200)

- Fabriqué en Panneau Composite Texturé Marron 4 mm
- Dessus de finition sur les bloc tiroirs JMDplee
- Nécessaire sur le dernier tiroir empilé
- Uniquement lorsqu'il y a 2 tiroirs 600 au dernier étage
- Type Jumbo à l'Unité
- Livré monté
- Poids : 2,94 Kg
- Longueur : 120 cm
- Largeur : 40 cm
- Hauteur : 1,5 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	93D2-120-400S	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

### Bloc Tiroir Lock In/Out - Accessoires

Réf : 93D2-120-450L



JMDplee  
FOR VANS

#### 1 Dessus Antidérapant Composite 4 mm pour 2 Tiroirs 600 x 450 (L=1200)

- Fabriqué en Panneau Composite Texturé Marron 4 mm
- Dessus de finition sur les bloc tiroirs JMDplee
- Nécessaire sur le dernier tiroir empilé
- Uniquement lorsqu'il y a 2 tiroirs 600 au dernier étage
- Type Jumbo à l'Unité
- Livré monté
- Poids : 3,3 Kg
- Longueur : 120 cm
- Largeur : 45 cm
- Hauteur : 1,5 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

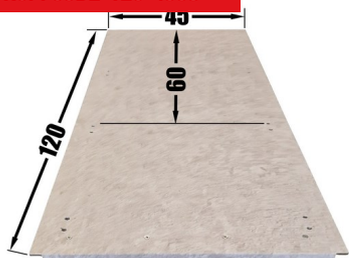
Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	93D2-120-450L	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

# ACCESSOIRES

## KIT ET CASIER ALUMINIUM

### Bloc Tiroir Soft Close - Accessoires

Réf : 93D2-120-450S



JMDplee  
FOR VANS

#### 1 Dessus Antidérapant Composite 4 mm pour 2 Tiroirs 600 x 450 (L=1200)

- Fabriqué en Panneau Composite Texturé Marron 4 mm
- Dessus de finition sur les bloc tiroirs JMDplee
- Nécessaire sur le dernier tiroir empilé
- Uniquement lorsqu'il y a 2 tiroirs 600 au dernier étage
- Type Jumbo à l'Unité
- Livré monté
- Poids : 3,3 Kg
- Longueur : 120 cm
- Largeur : 45 cm
- Hauteur : 1,5 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	93D2-120-450S	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

## CASIERS MÉTALLIQUES

### Accessoires Métallique

Réf : 3000-MAX-001



#### Porte Jerrycane + Jerrycane 10 L avec Robinet

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3000-MAX-001	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

Réf : 3000-MAX-002



#### Etau à mors parallèles 10 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3000-MAX-002	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

## CASIERS MÉTALLIQUES

### Accessoires Métallique

Réf : 3000-MAX-003



Grand Dérouleur Papier

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3000-MAX-003	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

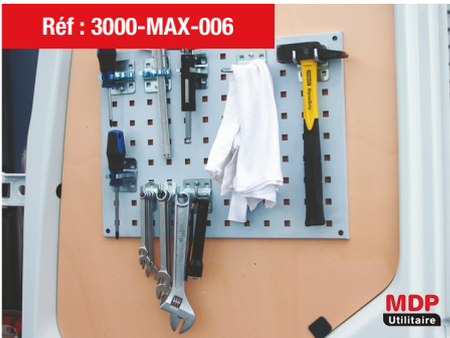
Réf : 3000-MAX-005



Support de Cable (L:320)

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3000-MAX-005	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

Réf : 3000-MAX-006



Panneau Porte Outil (L:36 x P:48,3 x H:1) + 10 crochets

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3000-MAX-006	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

## CASIERS MÉTALLIQUES

### Accessoires Métallique

Réf : 3000-MAX-007

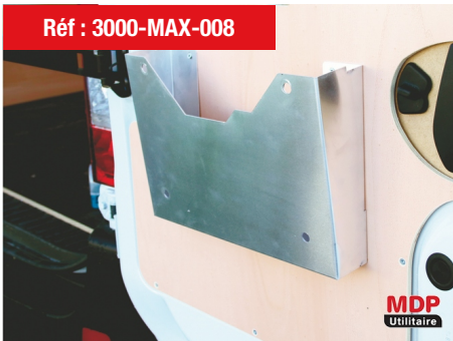


#### Porte Etou Basculant avec support extensible sur casier établi métal. uniquement

- 1 Porte Etou Basculant avec Support Extensible.
- Livré avec Visserie et Notice de montage.
- Fixation sur joue du casier établi métallique uniquement

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3000-MAX-007	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

Réf : 3000-MAX-008



#### Pochette Latérale (L:30 x P:24,1 x H:36)

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3000-MAX-008	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

Réf : 3000-MAX-009



#### Tablette Porte Bombe de spray diamètre 7 cm pour panneau percé

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3000-MAX-009	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

## CASIERS MÉTALLIQUES

### Accessoires Métallique

Réf : 3000-MAX-010



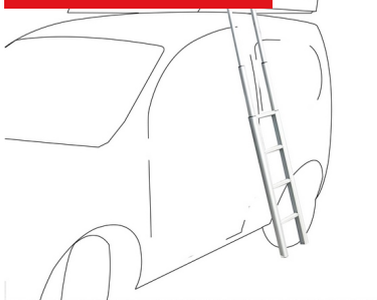
Gouttière Extensible (L:175,5-304,2 x P:26 x H:10)

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3000-MAX-010	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

## PORTAGE

### Portage

Réf : 3000-XGA-110

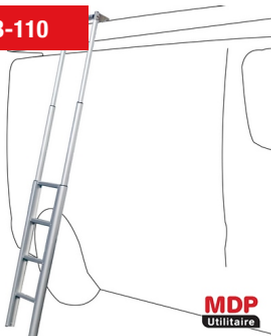


ROOF SECURITY / Echelle télescopique type E4 - Hauteur max. 213 cm

- ROOF SECURITY / Echelle télescopique :
- - Echelle télescopique pour un accès latéral à la galerie
- - Livrée avec crochets pour une fixation sur la porte arrière à l'intérieur du véhicule
- - Compatible sur tous types de galerie
- Sachet de vis et plan de montage fournis,

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3000-XGA-110	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3000-XGB-110



ROOF SECURITY / Echelle télescopique type E5 - Hauteur max. 235 cm

- ROOF SECURITY / Echelle télescopique :
- - Echelle télescopique pour un accès latéral à la galerie
- - Livrée avec crochets pour une fixation sur la porte arrière à l'intérieur du véhicule
- - Compatible sur tous types de galerie
- Sachet de vis et plan de montage fournis,

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3000-XGB-110	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

## PORTAGE

### Portage

Réf : 3000-XGC-110



**MDP**  
Utilitaire

### ROOF SECURITY / Echelle télescopique type E6 - Hauteur max. 274 cm

- ROOF SECURITY / Echelle télescopique :
- - Echelle télescopique pour un accès latéral à la galerie
- - Livrée avec crochets pour une fixation sur la porte arrière à l'intérieur du véhicule
- - Compatible sur tous types de galerie
- Sachet de vis et plan de montage fournis,

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	<b>3000-XGC-110</b>	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3000-XGD-110



**MDP**  
Utilitaire

### ROOF SECURITY / Boîtier à Sangle

- ROOF SECURITY / Boîtier à sangle :
- - Boîtier à sangle en polyamide à insérer directement dans le rail de la galerie ROOF SECURITY pour l'arrimage du matériel
- Sachet de vis et plan de montage fournis,

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	<b>3000-XGD-110</b>	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3000-XRA-020



**MDP**  
Utilitaire

### 2 Cargo Stop pour galerie et barres de toit en KIT

- Butoir caoutchouté à placer sur la barre transversale
- Amovible pour permettre de le bouger à tout moment en fonction de vos besoins Poids : 0.8kg
- Ces Cargos Stops se fixe uniquement sur les galeries et barres de toit EN KIT.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	<b>3000-XRA-020</b>		BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

## PORTAGE

### Portage

Réf : 3000-XRA-021



#### Porte tube SPLIT 2m (2 sections) pour galeries et barres de toit en KIT

- Porte tube carré (125mm) prévu pour s'installer sur les traverses avec 2 equerres omega.
- Livré en 1,2 ou 3 sections
- Verrouillable des 2 cotés Poids : 7.6kg
- Ce Porte tube se fixe uniquement sur les galeries et barres de toit EN KIT.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3000-XRA-021		BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3000-XRA-022



#### Porte tube SPLIT 2,5m (2 sections) pour galeries et barres de toit en KIT

- Porte tube carré (125mm) prévu pour s'installer sur les traverses avec 2 equerres omega.
- Livré en 1,2 ou 3 sections
- Verrouillable des 2 cotés Poids : 8.7kg
- Ce Porte tube se fixe uniquement sur les galeries et barres de toit EN KIT.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3000-XRA-022		BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3000-XRA-023



#### Porte tube SPLIT 3m (2 sections) pour galeries et barres de toit en KIT

- Porte tube carré (125mm) prévu pour s'installer sur les traverses avec 2 equerres omega.
- Livré en 1,2 ou 3 sections
- Verrouillable des 2 cotés Poids : 8.7kg
- Ce Porte tube se fixe uniquement sur les galeries et barres de toit EN KIT.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3000-XRA-023		BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

## PORTAGE

### Portage

Réf : 3000-XRA-024



#### Porte tube SPLIT 4m (2 sections) pour galeries et barres de toit en KIT

- Porte tube carré (125mm) prévu pour s'installer sur les traverses avec 2 equerres omega.
- Livré en 1,2 ou 3 sections
- Verrouillable des 2 cotés Poids : 12.2kg
- Ce Porte tube se fixe uniquement sur les galeries et barres de toit EN KIT.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3000-XRA-024		BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3000-XRA-025



#### Porte tube SPLIT 5m (3 sections) pour galeries et barres de toit en KIT

- Porte tube carré (125mm) prévu pour s'installer sur les traverses avec 2 equerres omega.
- Livré en 1,2 ou 3 sections
- Verrouillable des 2 cotés Poids : 14.4kg
- Ce Porte tube se fixe uniquement sur les galeries et barres de toit EN KIT.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3000-XRA-025		BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3000-XRA-026



#### Porte tube SPLIT 6m (3 sections) pour galeries et barres de toit en KIT

- Porte tube carré (125mm) prévu pour s'installer sur les traverses avec 2 equerres omega.
- Livré en 1,2 ou 3 sections
- Verrouillable des 2 cotés Poids : 16.7kg
- Ce Porte tube se fixe uniquement sur les galeries et barres de toit EN KIT.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3000-XRA-026		BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

### Casier Electroportatif Universel

Réf : 2000-CUX-310

#### Casier Electroportatif Universel (L:66 x P:44 x H:121)

- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- Casier avec fond Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 8mm,
- 2 étagères avec 2 bandeaux amovibles et 2 étagères inclinées interchangeables
- A fixer sur la séparation tôle ou au niveau de la porte latérale coulissante
- 1 Colis
- Poids : 26 Kg
- Longueur : 66 cm
- Largeur : 44 cm
- Hauteur : 121 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2000-CUX-310</b>	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3000-CUX-310</b>	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4000-CUX-310</b>	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

Réf : 2000-CUX-320

#### Casier Electroportatif Universel (L:91 x P:44 x H:121)

- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- Casier avec fond Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 8mm,
- 2 étagères avec 2 bandeaux amovibles et 2 étagères inclinées interchangeables
- A fixer sur la séparation tôle ou au niveau de la porte latérale coulissante
- 1 Colis
- Poids : 31 Kg
- Longueur : 91 cm
- Largeur : 44 cm
- Hauteur : 121 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2000-CUX-320</b>	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3000-CUX-320</b>	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4000-CUX-320</b>	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

### Casier Electroportatif Universel

Réf : 2000-CUX-330

#### Casier Electroportatif Universel (L:116 x P:44 x H:121)

- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- Casier avec fond Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 8mm,
- 2 étagères avec 2 bandeaux amovibles et 2 étagères inclinées interchangeables
- A fixer sur la séparation tôlée ou au niveau de la porte latérale coulissante
- 1 Colis
- Poids : 36 Kg
- Longueur : 116 cm
- Largeur : 44 cm
- Hauteur : 121 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2000-CUX-330</b>	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3000-CUX-330</b>	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4000-CUX-330</b>	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

Réf : 2000-CUX-340

#### Casier Electroportatif Universel (L:141 x P:44 x H:121)

- Casier fabriqué en CP Peuplier 15 mm Vernis Incolore
- - Bandeaux de facade H:6 cm
- - Livré monté, prêt à fixer avec visserie et notice de montage
- Nos casiers se montent uniquement dans un véhicule déjà équipé d'un kit de protection MDP UTILITAIRE
- Le casier en Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 15 mm comprend :
- Casier avec fond Contreplaqué Peuplier Vernis Incolore 8mm,
- 2 étagères avec 2 bandeaux amovibles et 2 étagères inclinées interchangeables
- A fixer sur la séparation tôlée ou au niveau de la porte latérale coulissante
- 1 Colis
- Poids : 41 Kg
- Longueur : 141 cm
- Largeur : 44 cm
- Hauteur : 121 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	<b>2000-CUX-340</b>	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	<b>3000-CUX-340</b>	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2
VERNIS GRIS	<b>4000-CUX-340</b>	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

### Rangement

Réf : 3000-PAK-100

#### Pack PLV Distributeur



Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	<b>3000-PAK-100</b>	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

## ACCESSOIRES

### Chargement

Réf : 3000-XCA-001



#### Rampe Double Repliables ALU capacité 1000kg

- - Double rampe, Repliable
- - Charge maximale 1090kg
- £Dimensions :
- #- Longueur 250 cm
- #- Largeur 30 cm
- #- Hauteur 6 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XCA-001	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3000-XCA-002



#### Rampe Double ALU capacité 1000kg

- - Double rampe
- - Charge maximale 1650 kg
- £Dimensions :
- #- Longueur 250 cm
- #- Largeur 30 cm
- #- Hauteur 6 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XCA-002	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3000-XCA-003



#### Rampe Double Repliables ALU capacité 300kg

- - Double rampe, Repliable
- - Charge maximale 300 kg
- £Dimensions :
- #- Longueur 250 cm
- #- Largeur 20 cm
- #- Hauteur 3 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XCA-003	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

## ACCESSOIRES

### Chargement

Réf : 3000-XCA-004



#### Rampe Double ALU capacité 300kg

- - Double rampe
- - Charge maximale 300 kg
- £Dimensions :
- #- Longueur 250 cm
- #- Largeur 20 cm
- #- Hauteur 3 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	<b>3000-XCA-004</b>	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3000-XCA-005



#### Rampe Simple ALU capacité 300kg

- - Simple rampe
- - Charge maximale 300 kg
- £Dimensions :
- #- Longueur 250 cm
- #- Largeur 62 cm
- #- Hauteur 7,2 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	<b>3000-XCA-005</b>	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3000-XCA-006



#### Rampe Simple ALU capacité 1000kg

- - Simple rampe
- - Charge maximale 1000 kg
- £Dimensions :
- #- Longueur 250 cm
- #- Largeur 69 cm
- #- Hauteur 8,5 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	<b>3000-XCA-006</b>	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

## ACCESSOIRES

### Chargement

Réf : 3000-XCA-008



#### Plateau Roulant

- "
- ""Plateau roulant en contreplaqué antidérapant bouleau 12 mm avec 4 roulettes pivotantes à bandage caoutchouc,
- Le plateau dispose de découpes """"poignée"""" facilitant sa manutention et permettant également l'arrimage de sangles afin de sécuriser le chargement,
- Capacité de charge : 500kg
- Dimensions du plateau : L:65 cm x l:40,5 cm x H:14 cm""
- Poids : 0,5 Kg
- Longueur : 65 cm
- Largeur : 40 cm
- Hauteur : 14 cm
- "

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XCA-008	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

### Signalisation

Réf : 3000-XKA-004



#### Gyrophare LED Flash

- - Feu LED Flash Orange
- - 12/24 Vdc, Etanche
- - Fixation Magnétique
- - Connexion Prise Allume - Cigare
- Cable spiralé de 3,5m
- Poids : 1 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XKA-004	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3000-XKA-005



#### Gyrophare LED Rotatif

- - Feu LED Rotatif Orange
- - 12/24 Vdc
- - Etanche
- - Fixation Magnétique
- - Connexion Prise Allume - Cigare
- Cable spiralé
- Poids : 1,2 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XKA-005	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

### Signalisation

Réf : 3000-XKA-006



#### Phare de travail magnétique

- - 4 Powerled
- - 12/24 Vdc et 700 lumens de puissance lumineuse
- - Etanche
- - Orientable et résistant aux vibrations
- Connexion:
- #- Prise allume#-cigare avec câble spiralé extensible 300 cm + interrupteur LED
- Fixation:
- #- Magnétique
- Poids : 0,9 Kg
- Largeur :

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XKA-006	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3000-XKA-007



#### Barre Adhésive Gyro LED Flash

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XKA-007	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3000-XKA-008



#### Barre Adhésive Gyro LED Rotatif

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XKA-008	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

## ACCESSOIRES

### Signalisation

Réf : 3000-XKA-009



### Barre Magnétique Gyro LED Flash

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XKA-009	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3000-XKA-010



### Barre Magnétique Gyro LED Rotatif

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XKA-010	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3000-XKA-011



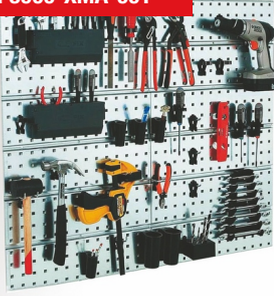
### Mini Projecteur LED Rechargeable

- 2 puissances d'éclairage
- Indicateur de charge
- Support magnétique
- Livré avec chargeur 230V et cordon automobile 12V
- Temps de fonctionnement approxi. : à 100 % : 3 heures à 50 % : 6 heures
- Batterie : 3,7V – 4400mAh Li-Ion
- Résistance aux chocs : IK08
- Carcasse aluminium
- Poids : 1,045 Kg
- Longueur : 17 cm
- Largeur : 4,5 cm
- Hauteur : 12 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XKA-011	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

### Rangement

Réf : 3000-XMA-001



MDP  
Utilitaire

#### SuperClip 1

- 4 supports de fixation métallique en acier galvanisé et 53 clips variés (Clips fixés sans outils, posez-les et déplacez-les au rythme de vos besoins).
- Fixation:
  - #- Sur cotés latéraux ou joues de casiers (bois et alu)
  - #- Sachet de vis inclus
- Dimensions :
  - #- Longueur 44 cm
  - #- Largeur 208 cm
  - #- Epaisseur 1,1 cm
- Poids : 6 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XMA-001	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3000-XMA-002



MDP  
Utilitaire

#### SuperClip 2

- 2 supports de fixation métallique en acier galvanisé et 28 clips variés (Clips fixés sans outils, posez-les et déplacez-les au rythme de vos besoins).
- Fixation:
  - #- Sur cotés latéraux ou joues de casiers (bois et alu)
  - #- Sachet de vis inclus
- Dimensions :
  - #- Longueur 44 cm
  - #- Largeur 104 cm
  - #- Epaisseur 1,1 cm
- Poids : 3 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XMA-002	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3000-XMA-003



MDP  
Utilitaire

#### Support de Fixation Métallique

- Panneau métallique en acier galvanisé.
- Fixation:
  - #- Sur cotés latéraux ou joues de casiers (bois et alu)
  - #- Sachet de vis inclus
- Dimensions :
  - #- Longueur 44 cm
  - #- Largeur 52 cm
  - #- Epaisseur 1,1 cm
- Poids : 0,7 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XMA-003	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

## ACCESSOIRES

### Rangement

Réf : 3000-XMA-004



#### Bac M

- Bac M en polypropylène gris anthracite gravé MDP.
- Contient un porte étiquette et une encoche de fixation murale par vis ou rail alu.
- S'adapte sur les étagères de tous les modèles de casiers bois.
- Dimensions :
- #- Longueur 17,5 cm
- #- Largeur 12,5 cm
- #- Hauteur 10 cm
- Poids : 0,3 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XMA-004	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3000-XMA-005



#### Bac G

- Bac G en polypropylène gris anthracite gravé MDP.
- Contient un porte étiquette et une encoche de fixation murale par vis ou rail alu.
- S'adapte sur les étagères de tous les modèles de casiers bois.
- Dimensions :
- #- Longueur 30 cm
- #- Largeur 12,5 cm
- #- Hauteur 12,5 cm
- Poids : 0,5 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XMA-005	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3000-XMA-006



#### Valise Carry Light Petite

- Malette en polypropylène bleu avec 25 godets amovibles.
- Fermeture par glissières.
- Dimensions :
- #- Longueur 33 cm
- #- Largeur 41,3 cm
- #- Hauteur 5,7 cm
- Poids : 1,6 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XMA-006	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

### Rangement

Réf : 3000-XMA-007



#### Valise Carry Light Moyenne

- Malette en polypropylène bleu avec 20 godets amovibles.
- Fermeture par glissières.
- Dimensions :
- #- Longueur 33 cm
- #- Largeur 41,3 cm
- #- Hauteur 7,9 cm
- Poids : 1,9 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XMA-007	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3000-XMA-008



#### Valise Carry Light Grande

- Malette en polypropylène bleu avec 9 compartiments de rangements amovibles.
- Fermeture par glissières.
- Dimensions :
- #- Longueur 33 cm
- #- Largeur 41,3 cm
- #- Hauteur 14,7 cm
- Poids : 2,2 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XMA-008	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3000-XMA-009



#### Support Petit Outil (L:24,2 x P:10 x H:3,8)

- 1 support superposable en Polypropylène gris.
- Rangement de vos outils de toutes tailles jusqu'à 30 mm de diamètre.
- Fixation:
- #- A clipser sur le panneau métallique Réf, 1000-XMA-003
- Dimensions :
- #- Longueur 24,2 cm
- #- Largeur 3,8 cm
- #- Hauteur 10 cm
- Poids : 0,4 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XMA-009	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

### Rangement

Réf : 3000-XMA-010



#### Support Grand Outil (L:24,2 x P:14 x H:3,8)

- 1 support superposable en Polypropylène gris.
- Rangement de vos outils de toutes tailles jusqu'à 30 mm de diamètre.
- Fixation:
- #- A clipser sur le panneau métallique Réf, 1000-XMA-003
- £Dimensions :
- #- Longueur 24,2 cm
- #- Largeur 3,8 cm
- #- Hauteur 14 cm
- Poids : 0,4 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XMA-010	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3000-XMA-011



#### Caisse Empilable (L:48 x P:31,5 x H:27)

- Fabriquée en CP Peuplier 8 mm.
- Livrée avec visserie.
- £Dimensions :
- #- Longueur 48 cm
- #- Largeur 31,5 cm
- #- Hauteur 27 cm
- Poids : 2,7 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XMA-011	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3000-XMA-012



#### Paire de Tréteaux Pliables

- Lot de 2 tréteaux pliables STANLEY avec pied et corps en aluminium
- Surface de travail avec caoutchouc pour verrouillage du matériel
- Livrés clipsés, avec bandoulière et poignée intégrées
- Capacité de charge jusqu'à 340 kg (sur la paire)
- £Dimensions : L=101,7 cm x H=75,8 cm x l=12,5 cm
- Poids : 2,7 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XMA-012	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

### Rangement

Réf : 3000-XMA-013



#### Etabli pliable

- Etabli pliable STANLEY au déploiement rapide avec une grande surface de travail de 85 cm x 61 cm,
- Sa poignée télescopique facilite son transport et de solides pieds métalliques permettent une capacité de charge jusqu'à 455kg,
- Capacité de charge : 455kg
- Surface de travail : 85 cm x 61 cm
- Poids : 10,5 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XMA-013	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3000-XMA-014



#### Etau d'établi sur rotule

- Etau d'établi STANLEY en fonte avec tête montée sur un système de rotule permettant d'orienter le matériau à travailler,
- Sa mâchoire possède un revêtement en caoutchouc pour maintenir les pièces délicates sans les abîmer,
- Pour assurer une bonne résistance à la corrosion, cet étau est équipé de visserie en acier phosphaté,
- Capacité de serrage : 7 cm
- Poids : 1,56 Kg
- Longueur : 20 cm
- Largeur : 8,4 cm
- Hauteur : 21,5 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XMA-014	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3000-XMA-015



#### Diable ALU Repliable Petit Modèle (Charge Maximum 120 Kg)

- Diable en aluminium ultra-robuste, hypermaniable.
- L'ouverture et la fermeture des roues est automatique avec l'ouverture du plateau.
- Ultra-léger, peu encombrant, se plie pour un rangement et un transport aisé.
- Roues PVC anti-traces garantissant un travail propre en toutes circonstances
- Profondeur de plateau 350 mm
- Longueur : 482 cm
- Largeur : 350 cm
- Hauteur : 108 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XMA-015	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

### Rangement

Réf : 3000-XMA-016



**MDP**  
Utilitaire

#### Diable ALU Repliable Grand Modèle (Charge Maximum 180 Kg)

- Diable en aluminium ultra-robuste, hypermaniable.
- L'ouverture et la fermeture des roues est automatique avec l'ouverture du plateau.
- Ultra-léger, peu encombrant, se plie pour un rangement et un transport aisé.
- Roues PVC anti-traces garantissant un travail propre en toutes circonstances
- Profondeur de plateau 600 mm
- Longueur : 584 cm
- Largeur : 600 cm
- Hauteur : 127 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	<b>3000-XMA-016</b>	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3000-XMA-032



**MDP**  
Utilitaire

#### Station électrique portable IZYWATT 150

- Capacité : 146 Wh et puissance de sortie de 120W
- 3 modes de charge : secteur 230V (8 h), voiture 12V (5 h), panneau solaire 30W (6 h)
- 6 prises (1 prise secteur, 4 prises USB, 1 prise DC)
- Compact : 1,4 kg et 18,2 x 14,5 x 5,6 cm
- Exemples d'usages : 15 téléphones, 2 heures de PC, 15 drones, 7 enceintes ...

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	<b>3000-XMA-032</b>	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2

Réf : 3000-XMA-033



**MDP**  
Utilitaire

#### Station électrique portable IZYWATT 250

- Capacité : 260 Wh et puissance de sortie de 300W
- 4 modes de charge : secteur (5 h), voiture (7 h), solaire 30W (10 h), USB-C (7 h)
- 6 prises (1 prise secteur, 4 prises USB, 1 prise DC)
- Compact : 2.5 kg et 12.8 x 13 x 20,8 cm
- Exemples d'usages : 25 téléphones, 5 heures de PC, 3 heures de TV, 12 tablettes ...

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	<b>3000-XMA-033</b>	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2

## ACCESSOIRES

### Rangement

Réf : 3000-XMA-034



**MDP**  
Utilitaire

#### Station électrique portable LFP IZYWATT 800

- Capacité : 518 Wh et puissance de sortie de 800W
- 4 modes de charge : secteur (2h30), voiture 12V (7 h), solaire 160W (4h), USB-C (5 h)
- 7 prises : (2 prises secteur, 2 prises USB, 1 prise allume-cigare, 2 prises DC)
- Compact : 6.75 kg et 34 x 17,8 x 23 cm
- Exemples d'usages : 50 téléphones, 8 PC, 1 vélo électrique, 15 perceuses ...

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	<b>3000-XMA-034</b>	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2

Réf : 3000-XMA-035



**MDP**  
Utilitaire

#### Station électrique portable IZYWATT 1200

- Capacité : 1021 Wh et puissance de sortie de 1200W
- 4 modes de charge : secteur (5 h), voiture (14 h), solaire 200W (6h), USB-C (10 h)
- 7 prises (2 prises secteur, 2 prises USB, 1 prise allume-cigare, 2 prises DC)
- Compact : 9.2 kg et 34 x 17,8 x 23 cm
- Exemples d'usages : 70 téléphones, 15 PC, 2 vélo électrique, 2 coupe-bordures ...

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	<b>3000-XMA-035</b>	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2

Réf : 3000-XMA-036



**MDP**  
Utilitaire

#### Station électrique portable LFP IZYWATT 1500

- Capacité : 1568 Wh et puissance de sortie de 1500W
- 3 modes de charge : secteur 230V (1h30), voiture 12V (15 h), solaire 315W (6h),
- 9 prises : (2 prises secteur, 4 prises USB, 1 prise allume-cigare, 2 prises DC)
- Compact : 17.7 kg et 36 x 26,8 x 30,7 cm
- Exemples d'usages : 8 heures un réfrigérateur PC, 3 vélo électrique, 1 tondeuse ...

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	<b>3000-XMA-036</b>	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2

### Rangement

Réf : 3000-XMA-037



**MDP**  
Utilitaire

#### Station électrique portable LFP IZYWATT 2400

- Capacité : 2240 Wh et puissance de sortie de 2400W
- 3 modes de charge : secteur 230V (3 h), voiture 12V (22 h), solaire 400W (6h)
- 9 prises : (2 prises secteur, 4 prises USB, 1 prise allume-cigare, 2 prises DC)
- Compact : 22.8 kg et 36 x 29,8x 30,7 cm
- Exemples d'usages : 7 ponceuses, 45 PC, 5 vélos électrique, 35 taille-haie ...

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	<b>3000-XMA-037</b>	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2

Réf : 3000-XMA-038



**MDP**  
Utilitaire

#### Pack générateur solaire IZYWATT 150 et panneau solaire 40W

- Composition du pack : batterie IZYWATT 150, panneau solaire 40W et accessoires
- Capacité : 146 Wh et puissance de sortie de 150W
- Durée de la recharge : panneau solaire 40W (6 h), secteur 230V (8 h), 12V (5 h)
- 6 prises disponibles (1 prise secteur, 4 prises USB, 1 prise DC)
- Compact : 1,4 kg et 18,2 x 14,5 x 5,6 cm
- Exemples d'usages : 15 téléphones, 2 heures de PC, 15 drones, 7 enceintes ...

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	<b>3000-XMA-038</b>	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2

Réf : 3000-XMA-039



**MDP**  
Utilitaire

#### Pack générateur solaire IZYWATT 250 et panneau solaire 40W

- Composition du pack : batterie IZYWATT 250, panneau solaire 40W et accessoires
- Capacité : 260 Wh et puissance de sortie de 250W
- Durée de la recharge : panneau solaire 40W (10 h), 230V (5 h), 12V (7 h)
- 6 prises disponibles (1 prise secteur, 4 prises USB, 1 prise DC)
- Compact : 2.5 kg et 12.8 x 13 x 20,8 cm
- Exemples d'usages : 25 téléphones, 5 heures de PC, 3 heures de TV, 12 tablettes ...

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	<b>3000-XMA-039</b>	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2

## ACCESSOIRES

### Rangement

Réf : 3000-XMA-040



MDP  
Utilitaire

#### Pack générateur solaire IZYWATT 250 et panneau solaire 60W

- Composition du pack : batterie IZYWATT 250, panneau solaire 60W et accessoires
- Capacité : 260 Wh et puissance de sortie de 300W
- Durée de la recharge : panneau solaire 60W (5 h), 230V (5 h), 12V (7 h)
- 6 prises (1 prise secteur, 4 prises USB, 1 prise DC)
- Compact : 2.5 kg et 12.8 x 13 x 20,8 cm
- Exemples d'usages : 25 téléphones, 5 heures de PC, 3 heures de TV, 12 tablettes ...

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XMA-040	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2

Réf : 3000-XMA-041



MDP  
Utilitaire

#### Pack générateur solaire LFP IZYWATT 800 et panneau solaire 160W

- Composition du pack : batterie IZYWATT 800, panneau solaire 160W et accessoires
- Capacité : 518 Wh et puissance de sortie de 800W
- Durée de la recharge : solaire (4h), secteur (2h30), voiture 12V (7 h), USB-C (5 h)
- 7 prises : (2 prises secteur, 2 prises USB, 1 prise allume-cigare, 2 prises DC)
- Compact : 6.75 kg et 34 x 17,8 x 23 cm
- Exemples d'usages : 50 téléphones, 8 PC, 1 vélo électrique, 15 perceuses ...

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XMA-041	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2

Réf : 3000-XMA-042



MDP  
Utilitaire

#### Pack générateur solaire LFP IZYWATT 800 et panneau solaire 200W

- Composition du pack : batterie IZYWATT 800, panneau solaire 200W et accessoires
- Capacité : 518 Wh et puissance de sortie de 800W
- Durée de la recharge : solaire 200W (3h), secteur (2h30), voiture 12V (7 h), USB-C (5 h)
- 7 prises : (2 prises secteur, 2 prises USB, 1 prise allume-cigare, 2 prises DC)
- Compact : 6.75 kg et 34 x 17,8 x 23 cm
- Exemples d'usages : 50 téléphones, 8 PC, 1 vélo électrique, 15 perceuses ...

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XMA-042	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2

Rangement

Réf : 3000-XMA-043



MDP  
Utilitaire

Pack générateur solaire IZYWATT 1200 et panneau solaire 160W

- Composition du pack : batterie IZYWATT 1200, panneau solaire 160W et accessoires
- Capacité : 1021 Wh et puissance de sortie de 1200W
- Durée de la recharge : solaire 200W (8h), secteur 230V (5 h), 12V (14 h), USB-C (10 h)
- 7 prises (2 prises secteur, 2 prises USB, 1 prise allume-cigare, 2 prises DC)
- Compact : 9.2 kg et 34 x 17,8 x 23 cm
- Exemples d'usages : 70 téléphones, 15 PC, 2 vélo électrique, 2 coupe-bordures ...

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XMA-043	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2

Réf : 3000-XMA-044



MDP  
Utilitaire

Pack générateur solaire IZYWATT 1200 et panneau solaire 200W

- Composition du pack : batterie IZYWATT 1200, panneau solaire 200W et accessoires
- Capacité : 1021 Wh et puissance de sortie de 1200W
- Durée de la recharge : solaire 200W (6h), secteur 230V (5 h), 12V (14 h), USB-C (10 h)
- 7 prises (2 prises secteur, 2 prises USB, 1 prise allume-cigare, 2 prises DC)
- Compact : 9.2 kg et 34 x 17,8 x 23 cm
- Exemples d'usages : 70 téléphones, 15 PC, 2 vélo électrique, 2 coupe-bordures ...

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XMA-044	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2

Réf : 3000-XMA-045



MDP  
Utilitaire

Pack générateur solaire LFP IZYWATT 1500 et panneau solaire 315W

- Compo du pack : batterie IZYWATT 1500, panneau solaire 315W et accessoires
- Capacité : 1568 Wh et puissance de sortie de 1500W
- 3 modes de charge : solaire 315W (6h), secteur 230V (1h30), voiture 12V (15 h)
- 9 prises : (2 prises secteur, 4 prises USB, 1 prise allume-cigare, 2 prises DC)
- Compact : 17.7 kg et 36 x 26,8 x 30,7 cm
- Exemples d'usages : 8 heures un réfrigérateur PC, 3 vélo électrique, 1 tondeuse ...

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XMA-045	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2

## ACCESSOIRES

### Rangement

Réf : 3000-XMA-046



**MDP**  
Utilitaire

#### Pack générateur solaire LFP IZYWATT 1500 et panneau solaire 400W

- Compo du pack : batterie IZYWATT 1500, panneau solaire 400W et accessoires
- Capacité : 1568 Wh et puissance de sortie de 1500W
- 3 modes de charge : solaire 400W (5h), secteur 230V (1h30), voiture 12V (15 h)
- 9 prises : (2 prises secteur, 4 prises USB, 1 prise allume-cigare, 2 prises DC)
- Compact : 17.7 kg et 36 x 26,8 x 30,7 cm
- Exemples d'usages : 8 heures un réfrigérateur PC, 3 vélo électrique, 1 tondeuse ...

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	<b>3000-XMA-046</b>	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2

Réf : 3000-XMA-047



**MDP**  
Utilitaire

#### Pack générateur solaire LFP IZYWATT 2400 et panneau solaire 315W

- Compo du pack : batterie IZYWATT 2400, panneau solaire 315W et accessoires
- Capacité : 2240 Wh et puissance de sortie de 2400W
- Durée de la recharge : solaire 315W (8h), secteur 230V (3 h), voiture 12V (22 h),
- 9 prises : (2 prises secteur, 4 prises USB, 1 prise allume-cigare, 2 prises DC)
- Compact : 22.8 kg et 36 x 29,8 x 30,7 cm
- Exemples d'usages : 7 ponceuses, 45 PC, 5 vélos électrique, 35 taille-haie ...

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	<b>3000-XMA-047</b>	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2

Réf : 3000-XMA-048



**MDP**  
Utilitaire

#### Pack générateur solaire LFP IZYWATT 2400 et panneau solaire 400W

- Compo du pack : batterie IZYWATT 2400, panneau solaire 400W et accessoires
- Capacité : 2240 Wh et puissance de sortie de 2400W
- Durée de la recharge : solaire 400W (6h), secteur 230V (3 h), voiture 12V (22 h),
- 9 prises : (2 prises secteur, 4 prises USB, 1 prise allume-cigare, 2 prises DC)
- Compact : 22.8 kg et 36 x 29,8 x 30,7 cm
- Exemples d'usages : 7 ponceuses, 45 PC, 5 vélos électrique, 35 taille-haie ...

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	<b>3000-XMA-048</b>	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2

## ACCESSOIRES

### Marchepieds

Réf : 3000-XPX-110



**MDP**  
Utilitaire

### Kit déport radars de recul

- Kit de déport radars de recul.
- Conçu pour préserver les fonctions de recul de votre fourgon.

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	<b>3000-XPX-110</b>	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

### Arrimage

Réf : 3000-XRA-001



**MDP**  
Utilitaire

### Rail d'arrimage Standard Type 1 (Le mètre linéaire)

- Acier zingué.
- Vendu au mètre linéaire.
- Dimensions :
- #- Longueur: 100 cm minimum
- #- Largeur: 8 cm
- Poids : 1,7 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	<b>3000-XRA-001</b>	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3000-XRA-002



**MDP**  
Utilitaire

### Rail d'arrimage poids lourds Type 2 (Le mètre linéaire)

- Acier zingué.
- Vendu au mètre linéaire.
- Dimensions :
- #- Longueur: 100 cm minimum
- #- Largeur: 13 cm
- Poids : 2,4 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	<b>3000-XRA-002</b>	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

### Arrimage

Réf : 3000-XRA-003



#### Sangle avec tendeur pour Rail Type 1 (L:450)

- 1 tendeur à cliquet, résistance 2 T.
- Sangle bleue 5 cm, résistance 3 T.
- 2 crochets ouverts en métal pour RAIL Type 2.
- Fixation:
- #- Rail type 1 standard ou anneaux d'arrimage
- £Dimensions :
- #- Longueur: 450 cm Largeur: 5 cm
- Poids : 1,4 Kg
- Longueur : 450 cm
- Largeur : 5 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XRA-003	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3000-XRA-004



#### Sangle avec tendeur pour Rail Type 2 (L:450)

- 1 tendeur à cliquet, résistance 2 T.
- Sangle bleue 5 cm, résistance 3 T.
- 2 embouts métal pour RAIL Type 2.
- Fixation:
- #- Rail type 2 poids lourds
- £Dimensions :
- #- Longueur: 450 cm Largeur: 5 cm
- Poids : 1,4 Kg
- Longueur : 450 cm
- Largeur : 5 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XRA-004	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3000-XRA-006



#### Filet de maintien 120 x 100 (Mailles 12,5 x 12,5)

- Mailles blanches (1,25 x 1,25 cm).
- Sangle en métal pour bloquer la charge.
- Recouvre tout ou une partie du plancher.
- Fixation:
- #- Anneaux d'arrimage
- £Dimensions :
- #- Longueur: 120 cm
- #- Largeur : 100 cm
- Poids : 1,6 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XRA-006	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

### Arrimage

Réf : 3000-XRA-007



#### Filet de maintien 170 x 130 (Mailles 12,5 x 12,5)

- Mailles blanches (1,25 x 1,25 cm).
- Sangle en métal pour bloquer la charge.
- Recouvre tout ou une partie du plancher.
- Fixation:
  - #- Anneaux d'arrimage
- Dimensions :
  - #- Longueur: 170 cm
  - #- Largeur : 130 cm
- Poids : 2,1 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XRA-007	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3000-XRA-008



#### Barre d'arrimage à patins (de 114,5 cm à Max 165,5 cm)

- Tube aluminium avec 2 patins caoutchouc.
- Boîtier crémaillère bleu.
- Levier pour augmenter ou diminuer la longueur.
- Fixation:
  - #- Verticale ou horizontale sur parois lisses
- Dimensions :
  - #- Longueur: de 114,5 cm à 165,5 cm
- Poids : 3,7 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XRA-008	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3000-XRA-009



#### Barre d'arrimage à patins (de 160 cm à Max 228 cm)

- Tube aluminium avec 2 patins caoutchouc.
- Boîtier crémaillère bleu.
- Levier pour augmenter ou diminuer la longueur.
- Fixation:
  - #- Verticale ou horizontale sur parois lisses
- Dimensions :
  - #- Longueur: de 160 cm à 228 cm
- Poids : 4,3 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XRA-009	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

## ACCESSOIRES

### Arrimage

Réf : 3000-XRA-010



Etai Télescopique extensible (de 65 cm à 115 cm)

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	<b>3000-XRA-010</b>	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3000-XRA-011



Etai Télescopique extensible (de 101 cm à 177 cm)

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	<b>3000-XRA-011</b>	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3000-XRA-012



Etai Télescopique extensible (de 160 cm à 290 cm)

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	<b>3000-XRA-012</b>	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

## ACCESSOIRES

### Arrimage

Réf : 3000-XRA-013



#### Sangle 25 mm à enrouleur Automatique pour Rail Type 1 (L:3160)

- 1 tendeur à cliquet avec enrouleur automatique, résistance 1 T.
- Sangle 2,5 cm, résistance 1 T.
- Longueur : 300 cm
- 2 crochets ouverts en métal pour RAIL Type 2.
- Fixation:
- #- Rail type 1 standard ou anneaux d'arrimage
- £Dimensions :
- #- Longueur: 316 cm Largeur: 2,5 cm
- #-Enroulage automatique
- Poids : 0,9 Kg
- Longueur : 316 cm
- Largeur : 2,5 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XRA-013	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3000-XRA-014



#### Sangle 50 mm à enrouleur Automatique pour Rail Type 1 (L:3000)

- 1 tendeur à cliquet avec enrouleur automatique, résistance 2 T.
- Sangle 5 cm, résistance 3 T.
- Longueur : 300 cm
- 2 crochets ouverts en métal pour RAIL Type 2.
- Fixation:
- #- Rail type 1 standard ou anneaux d'arrimage
- £Dimensions :
- #- Longueur: 300 cm Largeur: 5 cm
- #-Enroulage automatique
- Poids : 1,6 Kg
- Longueur : 300 cm
- Largeur : 5 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XRA-014	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3000-XRA-015



#### Sangle 50 mm à enrouleur Automatique pour Rail Type 2 (L:3000)

- 1 tendeur à cliquet avec enrouleur automatique, résistance 2 T.
- Sangle 5 cm, résistance 3 T.
- Longueur : 300 cm
- 2 embouts métal pour RAIL Type 2.
- Fixation:
- #- Rail type 2 poids lourds
- £Dimensions :
- #- Longueur: 300 cm Largeur: 5 cm
- #-Enroulage automatique
- Poids : 1,6 Kg
- Longueur : 300 cm
- Largeur : 5 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XRA-015	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

## ACCESSOIRES

### Arrimage

Réf : 3000-XRA-016



#### Fixe échelles de galerie

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	<b>3000-XRA-016</b>	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3000-XRA-017



#### Lot de 4 obturateurs de point d'ancrage

- Lot de 4 obturateurs de point d'ancrage en polypropylène gris anthracite gravé MDP.
- Protège les anneaux d'arrimage du véhicule et évite une accumulation de saletés sous le plancher. Se pose par simple pression et se retire très facilement grâce à l'enc
- Se pose par simple pression et se retire très facilement grâce à l'encoche, S'adapte uniquement sur les planchers MDP,
- Attention, les obturateurs sont déjà inclus dans les produits suivants : Plancher et KIT avec Plancher

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	<b>3000-XRA-017</b>		BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

### Sécurité

Réf : 3000-XSA-005



#### Extincteur

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	<b>3000-XSA-005</b>	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

### Sécurité

Réf : 3000-XSA-006



#### Câble Antivol Python

- Câble d'acier tressé gainé vinyle, ajustable de 0.30 m à 1.80 m
- Corps en alliage d'aluminium résistant aux conditions d'utilisation extérieures
- Serrure à disque livrée avec 4 clés
- Epaisseur du corps (cm) : 10
- Diamètre de l'anse (cm) : 10
- Longueur (

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XSA-006	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3000-XSA-008



#### Kit auto sécurité

- Gilet de signalisation Haute visibilité (conforme-classe2-taille unique)
- Triangle de pré-signalisation ( homologué CE)
- Plan de montage du triangle + schéma des distances
- Housse de rangement
- Poids : 0,9 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XSA-008	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3000-XSA-009



#### Trousse 1er secours

- Pour 4 à 6 personnes
- Trousse en polypropylène blanc avec Support de fixation
- Obligatoire dans tous les véhicules professionnels
- La Trousse 1er secours est composée de :
- #- 5 Compresses stériles 20 x 20 cm#-
- 1 Bande de gaze 300 cm x 7 cm
- #- 1 Bande

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XSA-009	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

## ACCESSOIRES

### Sécurité

Réf : 3000-XSA-010



#### Lot de 2 serrures MERONI UFO 2 (Arrière + Latérale)

- Serrure antivol en acier inoxydable HRC 52:54, ne rouille pas et offre une excellente durabilité, certification TUV/CNPP
- La serrure reste entièrement montée sur la voiture
- Contient : 4 clefs adaptables sur la serrure arrière et porte latérale, notice de montage, visserie et calque de pose
- Non compatible avec vitrage portes arrière et porte latérale
- Notice de montage incluse
- La serrure est garantie 2 ans
- Poids : 1,4 Kg
- Longueur : 8 cm
- Largeur : 8 cm
- Hauteur : 3,9 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XSA-010	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3000-XSA-011



#### Lot de 4 Grilles de ventilation (Porte arrière + porte latérale)

- Lot de 4 Grilles de ventilation
- 2 pour la porte latérale (1 pour l'intérieure et 1 pour l'extérieure)
- 2 pour la porte arrière (1 pour l'intérieure et 1 pour l'extérieure)
- Poids : 0,5 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XSA-011	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3000-XSA-012



#### Aérateur de toit non motorisé

- Aérateur de toit non motorisé
- Poids : 2 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3000-XSA-012	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2