



COMBO-CARGO-2018

Depuis 2018



KITS DE PROTECTION BOIS

Kit Bois avec Plancher Antidérapant Bouleau

Réf : 2047-KAA-100

Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Bouleau L1 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.
- 3 Colis
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 119 cm
- Poids : 47 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-KAA-100	L1	BAS	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-KAA-100	L1	BAS	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-KAA-100	L1	BAS	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 2047-KAA-110

Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Bouleau L1 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.
- 3 Colis
- Largeur entre passages de roue : 119 cm
- Poids : 47 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-KAA-110	L1	BAS	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-KAA-110	L1	BAS	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-KAA-110	L1	BAS	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 2047-KAA-120

Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Bouleau L1 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.
- 3 Colis
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 119 cm
- Poids : 46 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-KAA-120	L1	BAS	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-KAA-120	L1	BAS	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-KAA-120	L1	BAS	2	Traction	Simples	1	1



KITS DE PROTECTION BOIS

Kit Bois avec Plancher Antidérapant Bouleau

Réf : 2047-KAA-600

Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Bouleau L1 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.
- 3 Colis
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 119 cm
- Poids : 47 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-KAA-600	L1	BAS	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-KAA-600	L1	BAS	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-KAA-600	L1	BAS	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 2047-KAA-610

Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Bouleau L1 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.
- 3 Colis
- Largeur entre passages de roue : 119 cm
- Poids : 47 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-KAA-610	L1	BAS	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-KAA-610	L1	BAS	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-KAA-610	L1	BAS	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 2047-KAA-620

Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Bouleau L1 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.
- 3 Colis
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 119 cm
- Poids : 46 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-KAA-620	L1	BAS	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-KAA-620	L1	BAS	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-KAA-620	L1	BAS	2	Traction	Simples	1	1



KITS DE PROTECTION BOIS

Kit Bois avec Plancher Antidérapant Bouleau

Réf : 2047-KAB-100

Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Bouleau L2 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.
- 3 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 : 119 cm
- Poids : 57 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-KAB-100	L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-KAB-100	L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-KAB-100	L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 2047-KAB-110

Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Bouleau L2 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.
- 3 Colis
- Largeur entre passages de roue : 119 cm
- Poids : 56 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-KAB-110	L2	BAS	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-KAB-110	L2	BAS	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-KAB-110	L2	BAS	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 2047-KAB-120

Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Bouleau L2 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.
- 3 Colis
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 119 cm
- Poids : 55 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-KAB-120	L2	BAS	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-KAB-120	L2	BAS	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-KAB-120	L2	BAS	2	Traction	Simples	1	1

**KITS DE PROTECTION BOIS****Kit Bois avec Plancher Antidérapant Bouleau**

Réf : 2047-KAB-123

Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Bouleau L2 Cabine Approfondie 1 ou 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.
- 3 Colis
- 4 découpes des points d'ancrage (4 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 119 cm
- Poids : 40 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-KAB-123	L2	BAS	1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-KAB-123	L2	BAS	1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS GRIS	4047-KAB-123	L2	BAS	1,2	Traction	Simples	2	1

Réf : 2047-KAB-600

Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Bouleau L2 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.
- 3 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 : 119 cm
- Poids : 57 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-KAB-600	L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-KAB-600	L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-KAB-600	L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 2047-KAB-610

Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Bouleau L2 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.
- 3 Colis
- Largeur entre passages de roue : 119 cm
- Poids : 56 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-KAB-610	L2	BAS	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-KAB-610	L2	BAS	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-KAB-610	L2	BAS	1	Traction	Simples	1	1



KITS DE PROTECTION BOIS

Kit Bois avec Plancher Antidérapant Bouleau

Réf : 2047-KAB-620

Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Bouleau L2 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.
- 3 Colis
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 119 cm
- Poids : 55 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-KAB-620	L2	BAS	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-KAB-620	L2	BAS	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-KAB-620	L2	BAS	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 2047-KAB-623

Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Bouleau L2 Cabine Approfondie 1 ou 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.
- 3 Colis
- 4 découpes des points d'ancrage (4 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 119 cm
- Poids : 40 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-KAB-623	L2	BAS	1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-KAB-623	L2	BAS	1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS GRIS	4047-KAB-623	L2	BAS	1,2	Traction	Simples	2	1

Kit Bois avec Plancher Standard Contreplaqué

Réf : 3047-KCA-100

Kit +Portes AR Haute +Plancher Vernis Okoumé L1 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.
- 3 Colis (SACHET DE VIS, PASSAGE DE ROUE, KIT)
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 119 cm
- Poids : 43 Kg



Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	3047-KCA-100	L1	BAS	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-KCA-100	L1	BAS	0	Traction	Simples	1	1



KITS DE PROTECTION BOIS

Kit Bois avec Plancher Standard Contreplaqué

Réf : 3047-KCA-110



Kit +Portes AR Haute +Plancher Vernis Okoumé L1 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.
- 3 Colis (SACHET DE VIS, KIT, PASSAGE DE ROUE)
- Largeur entre passages de roue : 119 cm
- Poids : 42 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	3047-KCA-110	L1	BAS	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-KCA-110	L1	BAS	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 3047-KCA-120



Kit +Portes AR Haute +Plancher Vernis Okoumé L1 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.
- 3 Colis (SACHET DE VIS, KIT, PASSAGE DE ROUE)
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 119 cm
- Poids : 42 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	3047-KCA-120	L1	BAS	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-KCA-120	L1	BAS	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 3047-KCB-100



Kit +Portes AR Haute +Plancher Vernis Okoumé L2 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.
- 3 Colis (SACHET DE VIS, KIT, PASSAGE DE ROUE)
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 119 cm
- Poids : 51 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	3047-KCB-100	L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-KCB-100	L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1



KITS DE PROTECTION BOIS

Kit Bois avec Plancher Standard Contreplaqué

Réf : 3047-KCB-110



Kit +Portes AR Haute +Plancher Vernis Okoumé L2 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.
- 3 Colis (SACHET DE VIS, KIT, PASSAGE DE ROUE)
- Largeur entre passages de roue : 119 cm
- Poids : 51 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	3047-KCB-110	L2	BAS	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-KCB-110	L2	BAS	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 3047-KCB-120



Kit +Portes AR Haute +Plancher Vernis Okoumé L2 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.
- 3 Colis (SACHET DE VIS, KIT, PASSAGE DE ROUE)
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 119 cm
- Poids : 50 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	3047-KCB-120	L2	BAS	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-KCB-120	L2	BAS	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 3047-KCB-123

PROFONDIE D'ORIGINE CONSTRUCTEUR



Kit +Portes AR Haute +Plancher Vernis Okoumé L2 Cabine Approfondie 1 ou 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.
- 3 Colis (SACHET DE VIS, PASSAGE DE ROUE, KIT)
- 4 découpes des points d'ancrage (4 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 119 cm
- Poids : 37 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	3047-KCB-123	L2	BAS	1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS GRIS	4047-KCB-123	L2	BAS	1,2	Traction	Simples	2	1

**KITS DE PROTECTION BOIS****Kit Bois avec Plancher Antidérapant Panneau de Particules**

Réf : 2047-KPA-100

Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Pnx Particules L1 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.
- 3 Colis
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 119 cm
- Poids : 47 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-KPA-100	L1	BAS	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-KPA-100	L1	BAS	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-KPA-100	L1	BAS	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 2047-KPA-110

Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Pnx Particules L1 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.
- 3 Colis
- Largeur entre passages de roue : 119 cm
- Poids : 46 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-KPA-110	L1	BAS	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-KPA-110	L1	BAS	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-KPA-110	L1	BAS	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 2047-KPA-120

Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Pnx Particules L1 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.
- 3 Colis
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 119 cm
- Poids : 46 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-KPA-120	L1	BAS	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-KPA-120	L1	BAS	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-KPA-120	L1	BAS	2	Traction	Simples	1	1



KITS DE PROTECTION BOIS

Kit Bois avec Plancher Antidérapant Panneau de Particules

Réf : 2047-KPA-600

Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Pnx Particules L1 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.
- 3 Colis
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 119 cm
- Poids : 47 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-KPA-600	L1	BAS	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-KPA-600	L1	BAS	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-KPA-600	L1	BAS	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 2047-KPA-610

Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Pnx Particules L1 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.
- 3 Colis
- Largeur entre passages de roue : 119 cm
- Poids : 46 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-KPA-610	L1	BAS	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-KPA-610	L1	BAS	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-KPA-610	L1	BAS	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 2047-KPA-620

Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Pnx Particules L1 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.
- 3 Colis
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 119 cm
- Poids : 46 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-KPA-620	L1	BAS	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-KPA-620	L1	BAS	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-KPA-620	L1	BAS	2	Traction	Simples	1	1

**KITS DE PROTECTION BOIS****Kit Bois avec Plancher Antidérapant Panneau de Particules**

Réf : 2047-KPB-100

Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Pnx Particules L2 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.
- 3 Colis
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 119 cm
- Poids : 55 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-KPB-100	L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-KPB-100	L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-KPB-100	L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 2047-KPB-110

Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Pnx Particules L2 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.
- 3 Colis
- Largeur entre passages de roue : 119 cm
- Poids : 55 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-KPB-110	L2	BAS	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-KPB-110	L2	BAS	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-KPB-110	L2	BAS	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 2047-KPB-120

Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Pnx Particules L2 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.
- 3 Colis
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 119 cm
- Poids : 55 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-KPB-120	L2	BAS	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-KPB-120	L2	BAS	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-KPB-120	L2	BAS	2	Traction	Simples	1	1

**KITS DE PROTECTION BOIS****Kit Bois avec Plancher Antidérapant Panneau de Particules**

Réf : 2047-KPB-123

Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Pnx Particules L2 Cabine Approfondie 1 ou 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.
- 3 Colis
- 4 découpes des points d'ancrage (4 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 119 cm
- Poids : 40 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-KPB-123	L2	BAS	1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-KPB-123	L2	BAS	1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS GRIS	4047-KPB-123	L2	BAS	1,2	Traction	Simples	2	1

Réf : 2047-KPB-600

Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Pnx Particules L2 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.
- 3 Colis
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 119 cm
- Poids : 55 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-KPB-600	L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-KPB-600	L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-KPB-600	L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 2047-KPB-610

Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Pnx Particules L2 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.
- 3 Colis
- Largeur entre passages de roue : 119 cm
- Poids : 55 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-KPB-610	L2	BAS	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-KPB-610	L2	BAS	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-KPB-610	L2	BAS	1	Traction	Simples	1	1

**KITS DE PROTECTION BOIS****Kit Bois avec Plancher Antidérapant Panneau de Particules**

Réf : 2047-KPB-620

Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Pnx Particules L2 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.
- 3 Colis
- 6 découpes des points d'ancrage (6 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 119 cm
- Poids : 55 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-KPB-620	L2	BAS	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-KPB-620	L2	BAS	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-KPB-620	L2	BAS	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 2047-KPB-623

Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute +Plancher Anti Pnx Particules L2 Cabine Approfondie 1 ou 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.
- 3 Colis
- 4 découpes des points d'ancrage (4 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 119 cm
- Poids : 40 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-KPB-623	L2	BAS	1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-KPB-623	L2	BAS	1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS GRIS	4047-KPB-623	L2	BAS	1,2	Traction	Simples	2	1

Kit Bois sans Plancher

Réf : 2047-KSA-100

Kit +Portes AR Haute ss Plancher L1 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 : 119 cm
- Poids : 26 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-KSA-100	L1	BAS	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-KSA-100	L1	BAS	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-KSA-100	L1	BAS	0	Traction	Simples	1	1

**KITS DE PROTECTION BOIS****Kit Bois sans Plancher**

Réf : 2047-KSA-110

Kit +Portes AR Haute ss Plancher L1 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 : 119 cm
- Poids : 26 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-KSA-110	L1	BAS	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-KSA-110	L1	BAS	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-KSA-110	L1	BAS	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 2047-KSA-120

Kit +Portes AR Haute ss Plancher L1 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 : 119 cm
- Poids : 25 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-KSA-120	L1	BAS	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-KSA-120	L1	BAS	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-KSA-120	L1	BAS	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 2047-KSA-600

Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute ss Plancher L1 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 : 119 cm
- Poids : 26 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-KSA-600	L1	BAS	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-KSA-600	L1	BAS	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-KSA-600	L1	BAS	0	Traction	Simples	1	1



KITS DE PROTECTION BOIS

Kit Bois sans Plancher

Réf : 2047-KSA-610

Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute ss Plancher L1 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 : 119 cm
- Poids : 26 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-KSA-610	L1	BAS	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-KSA-610	L1	BAS	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-KSA-610	L1	BAS	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 2047-KSA-620

Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute ss Plancher L1 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 : 119 cm
- Poids : 25 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-KSA-620	L1	BAS	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-KSA-620	L1	BAS	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-KSA-620	L1	BAS	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 2047-KSB-100

Kit +Portes AR Haute ss Plancher L2 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 : 119 cm
- Poids : 31 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-KSB-100	L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-KSB-100	L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-KSB-100	L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1



KITS DE PROTECTION BOIS

Kit Bois sans Plancher

Réf : 2047-KSB-110

Kit +Portes AR Haute ss Plancher L2 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 : 119 cm
- Poids : 31 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-KSB-110	L2	BAS	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-KSB-110	L2	BAS	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-KSB-110	L2	BAS	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 2047-KSB-120

Kit +Portes AR Haute ss Plancher L2 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 : 119 cm
- Poids : 30 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-KSB-120	L2	BAS	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-KSB-120	L2	BAS	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-KSB-120	L2	BAS	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 2047-KSB-123

Kit +Portes AR Haute ss Plancher L2 Cabine Approfondie 1 ou 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 : 119 cm
- Poids : 26 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-KSB-123	L2	BAS	1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-KSB-123	L2	BAS	1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS GRIS	4047-KSB-123	L2	BAS	1,2	Traction	Simples	2	1

Réf : 2047-KSB-600

Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute ss Plancher L2 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 : 119 cm
- Poids : 31 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-KSB-600	L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-KSB-600	L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-KSB-600	L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1



KITS DE PROTECTION BOIS

Kit Bois sans Plancher

Réf : 2047-KSB-610

Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute ss Plancher L2 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 : 119 cm
- Poids : 31 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-KSB-610	L2	BAS	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-KSB-610	L2	BAS	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-KSB-610	L2	BAS	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 2047-KSB-620

Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute ss Plancher L2 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 : 119 cm
- Poids : 30 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-KSB-620	L2	BAS	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-KSB-620	L2	BAS	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-KSB-620	L2	BAS	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 2047-KSB-623

Démontable sans outils Kit +Portes AR Haute ss Plancher L2 Cabine Approfondie 1 ou 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 : 119 cm
- Poids : 26 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-KSB-623	L2	BAS	1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-KSB-623	L2	BAS	1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS GRIS	4047-KSB-623	L2	BAS	1,2	Traction	Simples	2	1



KITS DE PROTECTION BOIS

Plancher Antidérapant Bouleau

Réf : 3047-PAA-100



Plancher Anti Bouleau L1 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.
- 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 : 118 cm
- Poids : 26 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	3047-PAA-100	L1	BAS	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-PAA-100	L1	BAS	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 3047-PAA-110



Plancher Anti Bouleau L1 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 : 118 cm
- Poids : 26 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	3047-PAA-110	L1	BAS	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-PAA-110	L1	BAS	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 3047-PAA-120



Plancher Anti Bouleau L1 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 : 118 cm
- Poids : 26 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	3047-PAA-120	L1	BAS	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-PAA-120	L1	BAS	2	Traction	Simples	1	1



KITS DE PROTECTION BOIS

Plancher Antidérapant Bouleau

Réf : 3047-PAB-100



Plancher Anti Bouleau L2 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.
- 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 : 118 cm
- Poids : 55 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	3047-PAB-100	L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-PAB-100	L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 3047-PAB-110



Plancher Anti Bouleau L2 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 : 118 cm
- Poids : 30 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	3047-PAB-110	L2	BAS	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-PAB-110	L2	BAS	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 3047-PAB-120



Plancher Anti Bouleau L2 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 : 118 cm
- Poids : 30 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	3047-PAB-120	L2	BAS	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-PAB-120	L2	BAS	2	Traction	Simples	1	1

**KITS DE PROTECTION BOIS****Plancher Antidérapant Bouleau**

Réf : 3047-PAB-123

Plancher Anti Bouleau L2 Cab Approfondie 1 ou 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)
- 4 découpes des points d'ancrage (4 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 118 cm
- Poids : 20 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	3047-PAB-123	L2	BAS	1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS GRIS	4047-PAB-123	L2	BAS	1,2	Traction	Simples	2	1

Portes Arrière Basses

Réf : 2047-PBA-110

Portes Arrière Basses (Tous Volumes) - La Paire

- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 2 Colis
- Poids : 6 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-PBA-110	L1, L2	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2
VERNIS OKOUMÉ	3047-PBA-110	L1, L2	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2
VERNIS GRIS	4047-PBA-110	L1, L2	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 2047-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 : 6 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-PBA-610	L1, L2	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2
VERNIS OKOUMÉ	3047-PBA-610	L1, L2	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2
VERNIS GRIS	4047-PBA-610	L1, L2	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2



KITS DE PROTECTION BOIS

Plancher Standard Contreplaqué

Réf : 3047-PCA-100



Plancher Vernis Okoumé L1 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 : 118 cm
- Poids : 22 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	3047-PCA-100	L1	BAS	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-PCA-100	L1	BAS	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 3047-PCA-110



Plancher Vernis Okoumé L1 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 : 118 cm
- Poids : 22 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	3047-PCA-110	L1	BAS	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-PCA-110	L1	BAS	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 3047-PCA-120



Plancher Vernis Okoumé L1 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 : 118 cm
- Poids : 22 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	3047-PCA-120	L1	BAS	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-PCA-120	L1	BAS	2	Traction	Simples	1	1



KITS DE PROTECTION BOIS

Plancher Standard Contreplaqué

Réf : 3047-PCB-100



Plancher Vernis Okoumé L2 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 : 118 cm
- Poids : 25 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	3047-PCB-100	L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-PCB-100	L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 3047-PCB-110



Plancher Vernis Okoumé L2 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, PLANCHER)
- Largeur entre passages de roue : 118 cm
- Poids : 25 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	3047-PCB-110	L2	BAS	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-PCB-110	L2	BAS	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 3047-PCB-120



Plancher Vernis Okoumé L2 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 : 118 cm
- Poids : 25 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	3047-PCB-120	L2	BAS	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-PCB-120	L2	BAS	2	Traction	Simples	1	1

**KITS DE PROTECTION BOIS****Plancher Standard Contreplaqué**

Réf : 3047-PCB-123

Plancher Vernis Okoumé L2 Cabine Approfondie 1 ou 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.
- 2 Colis (SACHET DE VIS, PLANCHER)
- 4 découpes des points d'ancrage (4 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 118 cm
- Poids : 17 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS OKOUMÉ	3047-PCB-123	L2	BAS	1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS GRIS	4047-PCB-123	L2	BAS	1,2	Traction	Simples	2	1

Plafond

Réf : 2047-PLA-110

Plafond L1

- 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	2047-PLA-110	L1	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	3047-PLA-110	L1	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2
VERNIS GRIS	4047-PLA-110	L1	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

Réf : 2047-PLA-610

Demontable sans outils - Plafond L1

- 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	2047-PLA-610	L1	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	3047-PLA-610	L1	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2
VERNIS GRIS	4047-PLA-610	L1	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

Plancher Antidérapant Panneau de Particules

Réf : 2047-PPA-100

Plancher Anti Pnx Particules L1 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 : 118 cm
- Poids : 25 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-PPA-100	L1	BAS	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-PPA-100	L1	BAS	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-PPA-100	L1	BAS	0	Traction	Simples	1	1

**KITS DE PROTECTION BOIS****Plancher Antidérapant Panneau de Particules**

Réf : 2047-PPA-110

Plancher Anti Pnx Particules L1 1 Plc

- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 2 Colis
- Largeur entre passages de roue : 118 cm
- Poids : 25 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-PPA-110	L1	BAS	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-PPA-110	L1	BAS	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-PPA-110	L1	BAS	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 2047-PPA-120

Plancher Anti Pnx Particules L1 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 : 118 cm
- Poids : 25 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-PPA-120	L1	BAS	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-PPA-120	L1	BAS	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-PPA-120	L1	BAS	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 2047-PPB-100

Plancher Anti Pnx Particules L2 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 : 118 cm
- Poids : 29 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-PPB-100	L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-PPB-100	L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-PPB-100	L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 2047-PPB-110

Plancher Anti Pnx Particules L2 1 Plc

- Sachet de vis et plan de montage fournis.
- 2 Colis
- Largeur entre passages de roue : 118 cm
- Poids : 29 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-PPB-110	L2	BAS	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-PPB-110	L2	BAS	1	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-PPB-110	L2	BAS	1	Traction	Simples	1	1



KITS DE PROTECTION BOIS

Plancher Antidérapant Panneau de Particules

Réf : 2047-PPB-120

Plancher Anti Pnx Particules L2 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 : 118 cm
- Poids : 29 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-PPB-120	L2	BAS	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-PPB-120	L2	BAS	2	Traction	Simples	1	1
VERNIS GRIS	4047-PPB-120	L2	BAS	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 2047-PPB-123

Plancher Anti Pnx Particules L2 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)
- 4 découpes des points d'ancrage (4 obturateurs polypropylène MDP fournis)
- Largeur entre passages de roue : 118 cm
- Poids : 19 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-PPB-123	L2	BAS	1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS OKOUMÉ	3047-PPB-123	L2	BAS	1,2	Traction	Simples	2	1
VERNIS GRIS	4047-PPB-123	L2	BAS	1,2	Traction	Simples	2	1

CASIERS BOIS

Casier avec Bacs

Réf : 2047-CBA-311

Casier avec Bacs Ar Gauche L1 (L:66 x P:22 x H:109)

- 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 :
- 3 étagères avec 15 Bacs Moyen
- S'adapte uniquement sur la Version L1
- A fixer sur le côté Arrière Gauche
- 2 Colis
- Poids : 18 Kg
- Longueur : 66 cm
- Largeur : 22 cm
- Hauteur : 109 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-CBA-311	L1	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	3047-CBA-311	L1	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	4047-CBA-311	L1	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2



CASIERS BOIS

Casier avec Bacs

Réf : 2047-CBA-312

Casier avec Bacs Ar Gauche L1 (L:66 x P:36 x H:109)

- 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 :
- 3 étagères avec 10 Bacs Grand
- S'adapte uniquement sur la Version L1
- A fixer sur le côté Arrière Gauche
- 2 Colis
- Poids : 22 Kg
- Longueur : 66 cm
- Largeur : 36 cm
- Hauteur : 109 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-CBA-312	L1	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	3047-CBA-312	L1	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	4047-CBA-312	L1	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 2047-CBA-321

Casier avec Bacs Ar Gauche L2 (L:103 x P:22 x H:109)

- 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 :
- 3 étagères avec 24 Bacs Grand
- S'adapte uniquement sur la Version L2
- A fixer sur le côté Arrière Gauche
- 2 Colis
- Poids : 16 Kg
- Longueur : 103 cm
- Largeur : 22 cm
- Hauteur : 109 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-CBA-321	L2	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	3047-CBA-321	L2	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	4047-CBA-321	L2	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

**CASIERS BOIS****Casier avec Bacs**

Réf : 2047-CBA-322

Casier avec Bacs Ar Gauche L2 (L:103 x P:36 x H:109)

- 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 :
- 3 étagères avec 16 Bacs Grand
- S'adapte uniquement sur la Version L2
- A fixer sur le côté Arrière Gauche
- 2 Colis
- Poids : 21 Kg
- Longueur : 103 cm
- Largeur : 36 cm
- Hauteur : 109 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-CBA-322	L2	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	3047-CBA-322	L2	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	4047-CBA-322	L2	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 2047-CBB-311

Casier avec Bacs Avant Gauche L1-L2 (L:53 x P:22 x H:109)

- 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 :
- 3 étagères avec 12 Bacs Moyen
- A fixer sur le côté Avant Gauche
- 2 Colis
- Poids : 18 Kg
- Longueur : 53 cm
- Largeur : 22 cm
- Hauteur : 109 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-CBB-311	L1, L2	BAS	0,1	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	3047-CBB-311	L1, L2	BAS	0,1	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	4047-CBB-311	L1, L2	BAS	0,1	Traction	Simples	1	1,2



CASIERS BOIS

Casier avec Bacs

Réf : 2047-CBB-312

Casier avec Bacs Avant Gauche L1-L2 (L:53 x P:36 x H:109)

- 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 :
- 3 étagères avec 8 Bacs Grand
- A fixer sur le côté Avant Gauche
- 2 Colis
- Poids : 21 Kg
- Longueur : 53 cm
- Largeur : 36 cm
- Hauteur : 109 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-CBB-312	L1, L2	BAS	0,1	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	3047-CBB-312	L1, L2	BAS	0,1	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	4047-CBB-312	L1, L2	BAS	0,1	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 2047-CBE-311

Casier avec Bacs Ar Droit L1 (L:66 x P:22 x H:109)

- 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 :
- 3 étagères avec 15 Bacs Moyen
- S'adapte uniquement sur la Version L1
- A fixer sur le côté Arrière Droit
- 2 Colis
- Poids : 13 Kg
- Longueur : 66 cm
- Largeur : 22 cm
- Hauteur : 109 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-CBE-311	L1	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	3047-CBE-311	L1	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	4047-CBE-311	L1	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

**CASIERS BOIS****Casier avec Bacs**

Réf : 2047-CBE-312

Casier avec Bacs Ar Droit L1 (L:66 x P:36 x H:109)

- 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 :
- 3 étagères avec 10 Bacs Grand
- S'adapte uniquement sur la Version L1
- A fixer sur le côté Arrière Droit
- 2 Colis
- Poids : 22 Kg
- Longueur : 66 cm
- Largeur : 36 cm
- Hauteur : 109 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-CBE-312	L1	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	3047-CBE-312	L1	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	4047-CBE-312	L1	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 2047-CBE-321

Casier avec Bacs Ar Droit L2 (L:103 x P:22 x H:109)

- 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 :
- 3 étagères avec 24 Bacs Grand
- S'adapte uniquement sur la Version L2
- A fixer sur le côté Arrière Droit
- 2 Colis
- Poids : 16 Kg
- Longueur : 103 cm
- Largeur : 22 cm
- Hauteur : 109 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-CBE-321	L2	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	3047-CBE-321	L2	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	4047-CBE-321	L2	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2



CASIERS BOIS

Casier avec Bacs

Réf : 2047-CBE-322

Casier avec Bacs Ar Droit L2 (L:103 x P:36 x H:109)

- 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 :
- 3 étagères avec 16 Bacs Grand
- S'adapte uniquement sur la Version L2
- A fixer sur le côté Arrière Droit
- 2 Colis
- Poids : 21 Kg
- Longueur : 103 cm
- Largeur : 36 cm
- Hauteur : 109 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-CBE-322	L2	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	3047-CBE-322	L2	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	4047-CBE-322	L2	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 2047-CBF-311

Casier avec Bacs Avant Droit L1-L2 (L:53 x P:22 x H:109)

- 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 :
- 3 étagères avec 12 Bacs Moyen
- A fixer sur le côté Avant Droit
- 2 Colis
- Poids : 13 Kg
- Longueur : 53 cm
- Largeur : 22 cm
- Hauteur : 109 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-CBF-311	L1, L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	3047-CBF-311	L1, L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	4047-CBF-311	L1, L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1,2



CASIERS BOIS

Casier avec Bacs

Réf : 2047-CBF-312

Casier avec Bacs Avant Droit L1-L2 (L:53 x P:36 x H:109)

- 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 :
- 3 étagères avec 8 Bacs Moyen
- A fixer sur le côté Avant Droit
- Poids : 16 Kg
- Longueur : 53 cm
- Largeur : 36 cm
- Hauteur : 109 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-CBF-312	L1, L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	3047-CBF-312	L1, L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	4047-CBF-312	L1, L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1,2

Casier Haut

Réf : 2047-CHX-210

Casier Haut Gauche sans Bacs (L:103 x P:23 x H:30)

- 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 étagères
- A fixer sur le côté Latéral Gauche ou Droit sans porte latérale
- 1 Colis
- Poids : 10 Kg
- Longueur : 103 cm
- Largeur : 23 cm
- Hauteur : 30 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-CHX-210	L1, L2	BAS	0,1	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	3047-CHX-210	L1, L2	BAS	0,1	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	4047-CHX-210	L1, L2	BAS	0,1	Traction	Simples	1	1,2

**CASIERS BOIS****Casier Haut**

Réf : 2047-CHX-211

Casier Haut Gauche avec Bacs (L:103 x P:23 x H:30)

- 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 étagères, 16 Bacs Moyen
- A fixer sur le côté Latéral Gauche ou Droit sans porte latérale
- 2 Colis
- Poids : 17 Kg
- Longueur : 103 cm
- Largeur : 23 cm
- Hauteur : 30 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-CHX-211	L1, L2	BAS	0,1	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	3047-CHX-211	L1, L2	BAS	0,1	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	4047-CHX-211	L1, L2	BAS	0,1	Traction	Simples	1	1,2

Casier Double Plancher

Réf : 2047-CPA-211

Double Plancher Partie Arrière L1 (L:119 x P:110 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 L1
- 1 Colis
- Poids : 42 Kg
- Longueur : 119 cm
- Largeur : 110 cm
- Hauteur : 20 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-CPA-211	L1	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	3047-CPA-211	L1	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	4047-CPA-211	L1	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

**CASIERS BOIS****Casier Double Plancher**

Réf : 2047-CPA-221

Double Plancher Partie Arrière L2 (L:119 x P:135 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 L2
- 1 Colis
- Poids : 49 Kg
- Longueur : 119 cm
- Largeur : 135 cm
- Hauteur : 20 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-CPA-221	L2	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	3047-CPA-221	L2	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	4047-CPA-221	L2	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 2047-CPB-211

Double Plancher Partie Avant L1-L2 (L:34 x P:119 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
- 1 Colis
- Poids : 19 Kg
- Longueur : 34 cm
- Largeur : 119 cm
- Hauteur : 20 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-CPB-211	L1, L2	BAS	1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	3047-CPB-211	L1, L2	BAS	1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	4047-CPB-211	L1, L2	BAS	1,2	Traction	Simples	1	1,2



CASIERS BOIS

Casier Double Plancher

Réf : 2047-CPC-211

Double Plancher Sur Toute La Longueur L1 (L:119 x P:144 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
- S'adapte uniquement sur la Version L1
- 1 Colis
- Poids : 51 Kg
- Longueur : 119 cm
- Largeur : 144 cm
- Hauteur : 20 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-CPC-211	L1	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	3047-CPC-211	L1	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	4047-CPC-211	L1	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 2047-CPC-221

Double Plancher Sur Toute La Longueur L2 (L:119 x P:169 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
- S'adapte uniquement sur la Version L2
- 1 Colis
- Poids : 58 Kg
- Longueur : 119 cm
- Largeur : 169 cm
- Hauteur : 20 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-CPC-221	L2	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	3047-CPC-221	L2	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	4047-CPC-221	L2	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2



CASIERS BOIS

Casier sans Bacs

Réf : 2047-CSA-311

Casier sans Bacs Ar Gauche L1 (L:66 x P:22 x H:109)

- 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 :
 - 3 étagères
 - S'adapte uniquement sur la Version L1
 - A fixer sur le côté Arrière Gauche
 - 1 Colis
 - Poids : 11 Kg
 - Longueur : 66 cm
 - Largeur : 22 cm
 - Hauteur : 109 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-CSA-311	L1	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	3047-CSA-311	L1	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	4047-CSA-311	L1	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 2047-CSA-312

Casier sans Bacs Ar Gauche L1 (L:66 x P:36 x H:109)

- 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 :
 - 3 étagères
 - S'adapte uniquement sur la Version L1
 - A fixer sur le côté Arrière Gauche
 - 1 Colis
 - Poids : 14 Kg
 - Longueur : 66 cm
 - Largeur : 36 cm
 - Hauteur : 109 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-CSA-312	L1	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	3047-CSA-312	L1	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	4047-CSA-312	L1	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2



CASIERS BOIS

Casier sans Bacs

Réf : 2047-CSA-321

Casier sans Bacs Ar Gauche L2 (L:103 x P:22 x H:109)

- 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 :
 - 3 étagères
 - S'adapte uniquement sur la Version L2
 - A fixer sur le côté Arrière Gauche
 - 1 Colis
 - Poids : 13 Kg
 - Longueur : 103 cm
 - Largeur : 22 cm
 - Hauteur : 109 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-CSA-321	L2	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	3047-CSA-321	L2	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	4047-CSA-321	L2	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 2047-CSA-322

Casier sans Bacs Ar Gauche L2 (L:103 x P:36 x H:109)

- 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 :
 - 3 étagères
 - S'adapte uniquement sur la Version L2
 - A fixer sur le côté Arrière Gauche
 - 1 Colis
 - Poids : 17 Kg
 - Longueur : 103 cm
 - Largeur : 36 cm
 - Hauteur : 109 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-CSA-322	L2	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	3047-CSA-322	L2	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	4047-CSA-322	L2	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

**CASIERS BOIS****Casier sans Bacs**

Réf : 2047-CSB-311

Casier sans Bacs Avant Gauche L1-L2 (L:53 x P:22 x H:109)

- 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 :
 - 3 étagères
 - A fixer sur le côté Avant Gauche
 - 1 Colis
 - Poids : 12 Kg
 - Longueur : 53 cm
 - Largeur : 22 cm
 - Hauteur : 109 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-CSB-311	L1, L2	BAS	0,1	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	3047-CSB-311	L1, L2	BAS	0,1	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	4047-CSB-311	L1, L2	BAS	0,1	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 2047-CSB-312

Casier sans Bacs Avant Gauche L1-L2 (L:53 x P:36 x H:109)

- 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 :
 - 3 étagères
 - A fixer sur le côté Avant Gauche
 - 1 Colis
 - Poids : 14 Kg
 - Longueur : 53 cm
 - Largeur : 36 cm
 - Hauteur : 109 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-CSB-312	L1, L2	BAS	0,1	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	3047-CSB-312	L1, L2	BAS	0,1	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	4047-CSB-312	L1, L2	BAS	0,1	Traction	Simples	1	1,2

**CASIERS BOIS****Casier sans Bacs**

Réf : 2047-CSE-311

Casier sans Bacs Ar Droit L1 (L:66 x P:22 x H:109)

- 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 :
 - 3 étagères
 - S'adapte uniquement sur la Version L1
 - A fixer sur le côté Arrière Droit
 - 1 Colis
 - Poids : 11 Kg
 - Longueur : 66 cm
 - Largeur : 22 cm
 - Hauteur : 109 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-CSE-311	L1	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	3047-CSE-311	L1	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	4047-CSE-311	L1	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 2047-CSE-312

Casier sans Bacs Ar Droit L1 (L:66 x P:36 x H:109)

- 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 :
 - 3 étagères
 - S'adapte uniquement sur la Version L1
 - A fixer sur le côté Arrière Droit
 - 1 Colis
 - Poids : 14 Kg
 - Longueur : 66 cm
 - Largeur : 36 cm
 - Hauteur : 109 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-CSE-312	L1	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	3047-CSE-312	L1	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	4047-CSE-312	L1	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

**CASIERS BOIS****Casier sans Bacs**

Réf : 2047-CSE-321

Casier sans Bacs Ar Droit L2 (L:103 x P:22 x H:109)

- 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 :
 - 3 étagères
 - S'adapte uniquement sur la Version L2
 - A fixer sur le côté Arrière Droit
 - 1 Colis
 - Poids : 13 Kg
 - Longueur : 103 cm
 - Largeur : 22 cm
 - Hauteur : 109 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-CSE-321	L2	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	3047-CSE-321	L2	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	4047-CSE-321	L2	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 2047-CSE-322

Casier sans Bacs Ar Droit L2 (L:103 x P:36 x H:109)

- 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 :
 - 3 étagères
 - S'adapte uniquement sur la Version L2
 - A fixer sur le côté Arrière Droit
 - 1 Colis
 - Poids : 17 Kg
 - Longueur : 103 cm
 - Largeur : 36 cm
 - Hauteur : 109 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-CSE-322	L2	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	3047-CSE-322	L2	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	4047-CSE-322	L2	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2



CASIERS BOIS

Casier sans Bacs

Réf : 2047-CSF-311

Casier sans Bacs Avant Droit L1-L2 (L:53 x P:22 x H:109)

- 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 :
 - 3 étagères
 - A fixer sur le côté Avant Droit
 - 1 Colis
 - Poids : 12 Kg
 - Longueur : 53 cm
 - Largeur : 22 cm
 - Hauteur : 109 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-CSF-311	L1, L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	3047-CSF-311	L1, L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	4047-CSF-311	L1, L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 2047-CSF-312

Casier sans Bacs Avant Droit L1-L2 (L:53 x P:36 x H:109)

- 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 :
 - 3 étagères
 - A fixer sur le côté Avant Droit
 - 1 Colis
 - Poids : 14 Kg
 - Longueur : 53 cm
 - Largeur : 36 cm
 - Hauteur : 109 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
VERNIS INCOLORE	2047-CSF-312	L1, L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	3047-CSF-312	L1, L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1,2
VERNIS GRIS	4047-CSF-312	L1, L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1,2



KIT ET CASIER ALUMINIUM

Portes Arrière Basses

Réf : 9047-GBA-110

1 Kg

COMBO-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 prépercées (parties basses)
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Poids : 1 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	9047-GBA-110	L1, L2	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Portes Arrière Hautes

Réf : 9047-GCA-110

2 Kg

COMBO-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 prépercées (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	9047-GCA-110	L1, L2	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Casier Haut

Réf : 9047-GHX-221

6 Kg

COMBO-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	9047-GHX-221	L1, L2	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3



KIT ET CASIER ALUMINIUM

Kit avec Plancher Bouleau

Réf : 9047-GKA-100

39 Kg



COMBO L1-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 : 119 cm
- Poids : 39 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	9047-GKA-100	L1	BAS	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 9047-GKA-110

39 Kg



COMBO L1-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 : 119 cm
- Poids : 39 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	9047-GKA-110	L1	BAS	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9047-GKA-120

38 Kg



COMBO L1-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 : 119 cm
- Poids : 38 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	9047-GKA-120	L1	BAS	2	Traction	Simples	1	1



KIT ET CASIER ALUMINIUM

Kit avec Plancher Bouleau

Réf : 9047-GKB-100

49 Kg



COMBO L2-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 : 119 cm
- Poids : 49 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	9047-GKB-100	L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 9047-GKB-110

49 Kg



COMBO L2-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 : 119 cm
- Poids : 49 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	9047-GKB-110	L2	BAS	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9047-GKB-120

48 Kg



COMBO L2-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 : 119 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	9047-GKB-120	L2	BAS	2	Traction	Simples	1	1



KIT ET CASIER ALUMINIUM

Kit avec Plancher Bouleau

Réf : 9047-GKB-123

33 Kg



COMBO L2-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 : 119 cm
- Poids : 33 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	9047-GKB-123	L2	BAS	1,2	Traction	Simples	2	1

Kit avec Plancher Panneau Particules

Réf : 9047-GLA-100

39 Kg



COMBO L1-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 : 119 cm
- Poids : 39 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	9047-GLA-100	L1	BAS	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 9047-GLA-110

38 Kg



COMBO L1-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 : 119 cm
- Poids : 38 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	9047-GLA-110	L1	BAS	1	Traction	Simples	1	1



KIT ET CASIER ALUMINIUM

Kit avec Plancher Panneau Particules

Réf : 9047-GLA-120

38 Kg



COMBO L1-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 : 119 cm
- Poids : 38 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	9047-GLA-120	L1	BAS	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 9047-GLB-100

48 Kg



COMBO L2-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 : 119 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	9047-GLB-100	L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 9047-GLB-110

48 Kg



COMBO L2-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 : 119 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	9047-GLB-110	L2	BAS	1	Traction	Simples	1	1



KIT ET CASIER ALUMINIUM

Kit avec Plancher Panneau Particules

Réf : 9047-GLB-120

48 Kg



COMBO L2-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 : 119 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	9047-GLB-120	L2	BAS	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 9047-GLB-123

33 Kg



COMBO L2-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 : 119 cm
- Poids : 33 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	9047-GLB-123	L2	BAS	1,2	Traction	Simples	2	1

Kit sans Plancher

Réf : 9047-GNA-100

11 Kg



COMBO L1-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 : 119 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	9047-GNA-100	L1	BAS	0	Traction	Simples	1	1



KIT ET CASIER ALUMINIUM

Kit sans Plancher

Réf : 9047-GNA-110

11 Kg



JMDplee

COMBO L1-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 : 119 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	9047-GNA-110	L1	BAS	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9047-GNA-120

11 Kg



JMDplee

COMBO L1-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 : 119 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	9047-GNA-120	L1	BAS	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 9047-GNB-100

15 Kg



JMDplee

COMBO L2-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 : 119 cm
- Poids : 15 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	9047-GNB-100	L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1



KIT ET CASIER ALUMINIUM

Kit sans Plancher

Réf : 9047-GNB-110

14 Kg



JMDplee

COMBO L2-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 : 119 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	9047-GNB-110	L2	BAS	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9047-GNB-120

14 Kg



JMDplee

COMBO L2-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 : 119 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	9047-GNB-120	L2	BAS	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 9047-GNB-123

10 Kg



JMDplee

COMBO L2-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 : 119 cm
- Poids : 10 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	9047-GNB-123	L2	BAS	1,2	Traction	Simples	2	1



KIT ET CASIER ALUMINIUM

Kit avec Plancher Antidérapant Polypropylène Light

Réf : 9047-GQA-100

28 Kg



COMBO L1-Kit + Portes Ar Hautes Plancher Antidérapant Polypropylène Light 0 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Composition du Kit :
- Plancher Antidérapant Polypropylène Expandé 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 : 119 cm
- Poids : 28 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	9047-GQA-100	L1	BAS	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 9047-GQA-110

28 Kg



COMBO L1-Kit + Portes Ar Hautes Plancher Antidérapant Polypropylène Light 1 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Composition du Kit :
- Plancher Antidérapant Polypropylène Expandé 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 : 119 cm
- Poids : 28 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	9047-GQA-110	L1	BAS	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9047-GQA-120

27 Kg



COMBO L1-Kit + Portes Ar Hautes Plancher Antidérapant Polypropylène Light 2 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Composition du Kit :
- Plancher Antidérapant Polypropylène Expandé 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 : 119 cm
- Poids : 27 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	9047-GQA-120	L1	BAS	2	Traction	Simples	1	1



KIT ET CASIER ALUMINIUM

Kit avec Plancher Antidérapant Polypropylène Light

Réf : 9047-GQB-100

35 Kg



COMBO L2-Kit + Portes Ar Hautes Plancher Antidérapant Polypropylène Light 0 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Composition du Kit :
- Plancher Antidérapant Polypropylène Expandé 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 : 119 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	9047-GQB-100	L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 9047-GQB-110

35 Kg



COMBO L2-Kit + Portes Ar Hautes Plancher Antidérapant Polypropylène Light 1 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Composition du Kit :
- Plancher Antidérapant Polypropylène Expandé 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 : 119 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	9047-GQB-110	L2	BAS	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9047-GQB-120

34 Kg



COMBO L2-Kit + Portes Ar Hautes Plancher Antidérapant Polypropylène Light 2 Plc

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Composition du Kit :
- Plancher Antidérapant Polypropylène Expandé 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 : 119 cm
- Poids : 34 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	9047-GQB-120	L2	BAS	2	Traction	Simples	1	1



KIT ET CASIER ALUMINIUM

Kit avec Plancher Antidérapant Polypropylène Light

Réf : 9047-GQB-123

23 Kg



COMBO L2-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
- Côtés et portes en Composite Aluminium 3 mm prépercés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 119 cm
- Poids : 23 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	9047-GQB-123	L2	BAS	1,2	Traction	Simples	2	1

Casier Standard

Réf : 9047-GSA-312

6 Kg



COMBO L1-Casier Ar Gauche = LONGUEUR 530 (L:53 x P:36 x H:109)

- 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 :
- 3 étagères
- S'adapte uniquement sur la Version L1
- A fixer sur le côté Arrière Gauche
- 1 Colis (CASIER)
- Poids : 6 Kg
- Longueur : 53 cm
- Largeur : 36 cm
- Hauteur : 109 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	9047-GSA-312	L1	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 9047-GSA-322

9 Kg



COMBO L2-Casier Ar Gauche = LONGUEUR 1000 (L:100 x P:36 x H:109)

- 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 :
- 3 étagères
- S'adapte uniquement sur la Version L2
- A fixer sur le côté Arrière Gauche
- 1 Colis (CASIER)
- Poids : 9 Kg
- Longueur : 100 cm
- Largeur : 36 cm
- Hauteur : 109 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	9047-GSA-322	L2	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2



KIT ET CASIER ALUMINIUM

Casier Standard

Réf : 9047-GSB-312

Métallisé



Fixation avec Vis Auto-perforante

JMDplee
FOR VANS

6 Kg

COMBO-Casier Avant Gauche L1-L2 = LONGUEUR 530 (L:53 x P:36 x H:109)

- 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 :
 - 3 étagères
 - A fixer sur le côté Avant Gauche
 - 1 Colis (CASIER)
 - Poids : 6 Kg
 - Longueur : 53 cm
 - Largeur : 36 cm
 - Hauteur : 109 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	9047-GSB-312	L1, L2	BAS	0,1	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 9047-GSE-312

Métallisé



Fixation avec Vis Auto-perforante

JMDplee
FOR VANS

6 Kg

COMBO L1-Casier Ar Droit = LONGUEUR 530 (L:53 x P:36 x H:109)

- 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 :
 - 3 étagères
 - S'adapte uniquement sur la Version L1
 - A fixer sur le côté Arrière Droit
 - 1 Colis (CASIER)
 - Poids : 6 Kg
 - Longueur : 53 cm
 - Largeur : 36 cm
 - Hauteur : 109 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	9047-GSE-312	L1	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 9047-GSE-322

Métallisé



Fixation avec Vis Auto-perforante

JMDplee
FOR VANS

9 Kg

COMBO L2-Casier Ar Droit = LONGUEUR 1000 (L:100 x P:36 x H:109)

- 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 :
 - 3 étagères
 - S'adapte uniquement sur la Version L2
 - A fixer sur le côté Arrière Droit
 - 1 Colis (CASIER)
 - Poids : 9 Kg
 - Longueur : 100 cm
 - Largeur : 36 cm
 - Hauteur : 109 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	9047-GSE-322	L2	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2



KIT ET CASIER ALUMINIUM

Casier Standard

Réf : 9047-GSF-312

6kg

COMBO-Casier Avant Droit L1-L2 = LONGUEUR 530 (L:53 x P:36 x H:109)

- 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 :
 - 3 étagères
 - A fixer sur le côté Avant Droit
 - 1 Colis (CASIER)
 - Poids : 6 Kg
 - Longueur : 53 cm
 - Largeur : 36 cm
 - Hauteur : 109 cm
 - Conçu 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	9047-GSF-312	L1, L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1,2

Grille Anti Effraction

Réf : 9047-GZA-110

2kg

COMBO-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 arrière 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

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	9047-GZA-110	L1, L2	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Portes Arrière Basses

Réf : 9047-JBA-110

1kg

COMBO-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 prépercées (parties basses)
 - Sachet de vis fournis
 - Notice Vidéo en QR Code
 - Poids : 1 Kg
 - Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS



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	9047-JBA-110	L1, L2	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2



KIT ET CASIER ALUMINIUM

Portes Arrière Hautes

Réf : 9047-JCA-110

2 Kg

COMBO-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



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	9047-JCA-110	L1, L2	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Casier Haut

Réf : 9047-JHX-221

6 Kg

COMBO-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



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	9047-JHX-221	L1, L2	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

Kit avec Plancher Bouleau

Réf : 9047-JKA-100

39 Kg

COMBO L1-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 préperçés
- Cotés et portes en Composite Aluminium 3 mm préperçés
- Sachet de vis fournis
- Notice Vidéo en QR Code
- Largeur entre passages de roue : 119 cm
- Poids : 39 Kg
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS



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	9047-JKA-100	L1	BAS	0	Traction	Simples	1	1



KIT ET CASIER ALUMINIUM

Kit avec Plancher Bouleau

Réf : 9047-JKA-110

39 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante



COMBO L1-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 : 119 cm
- Poids : 39 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	9047-JKA-110	L1	BAS	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9047-JKA-120

38 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante



COMBO L1-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 : 119 cm
- Poids : 38 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	9047-JKA-120	L1	BAS	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 9047-JKB-100

49 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante



COMBO L2-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 : 119 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	9047-JKB-100	L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1



KIT ET CASIER ALUMINIUM

Kit avec Plancher Bouleau

Réf : 9047-JKB-110

49 Kg



JMDplee
FOR VANS

COMBO L2-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 : 119 cm
- Poids : 49 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	9047-JKB-110	L2	BAS	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9047-JKB-120

48 Kg



JMDplee
FOR VANS

COMBO L2-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 : 119 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	9047-JKB-120	L2	BAS	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 9047-JKB-123

33 Kg



JMDplee
FOR VANS

COMBO L2-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 : 119 cm
- Poids : 33 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	9047-JKB-123	L2	BAS	1,2	Traction	Simples	2	1



KIT ET CASIER ALUMINIUM

Kit avec Plancher Panneau Particules

Réf : 9047-JLA-100

39 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante



COMBO L1-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 : 119 cm
- Poids : 39 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	9047-JLA-100	L1	BAS	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 9047-JLA-110

38 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante



COMBO L1-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 : 119 cm
- Poids : 38 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	9047-JLA-110	L1	BAS	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9047-JLA-120

38 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante



COMBO L1-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 : 119 cm
- Poids : 38 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	9047-JLA-120	L1	BAS	2	Traction	Simples	1	1



KIT ET CASIER ALUMINIUM

Kit avec Plancher Panneau Particules

Réf : 9047-JLB-100

48 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante



COMBO L2-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 : 119 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	9047-JLB-100	L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 9047-JLB-110

48 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante



COMBO L2-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 : 119 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	9047-JLB-110	L2	BAS	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9047-JLB-120

48 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante



COMBO L2-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 : 119 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	9047-JLB-120	L2	BAS	2	Traction	Simples	1	1



KIT ET CASIER ALUMINIUM

Kit avec Plancher Panneau Particules

Réf : 9047-JLB-123

33 Kg



JMDplee
FOR VANS

COMBO L2-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 : 119 cm
- Poids : 33 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	9047-JLB-123	L2	BAS	1,2	Traction	Simples	2	1

Kit sans Plancher

Réf : 9047-JNA-100

11 Kg



JMDplee

COMBO L1-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 : 119 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	9047-JNA-100	L1	BAS	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 9047-JNA-110

11 Kg



JMDplee

COMBO L1-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 : 119 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	9047-JNA-110	L1	BAS	1	Traction	Simples	1	1



KIT ET CASIER ALUMINIUM

Kit sans Plancher

Réf : 9047-JNA-120

11 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante

JMDplee

COMBO L1-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 : 119 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	9047-JNA-120	L1	BAS	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 9047-JNB-100

15 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante

JMDplee

COMBO L2-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 : 119 cm
- Poids : 15 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	9047-JNB-100	L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1

Réf : 9047-JNB-110

14 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante

JMDplee

COMBO L2-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 : 119 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	9047-JNB-110	L2	BAS	1	Traction	Simples	1	1



KIT ET CASIER ALUMINIUM

Kit sans Plancher

Réf : 9047-JNB-120

14 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante



COMBO L2-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 : 119 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	9047-JNB-120	L2	BAS	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 9047-JNB-123

10 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante



COMBO L2-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 : 119 cm
- Poids : 10 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	9047-JNB-123	L2	BAS	1,2	Traction	Simples	2	1

Kit avec Plancher Antidérapant Polypropylène Light

Réf : 9047-JQA-100

28 Kg



Plancher Polypropylène 10 mm sans joint jusqu'à 3700 mm, Point Encrage Etanche



COMBO L1-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 : 119 cm
- Poids : 28 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	9047-JQA-100	L1	BAS	0	Traction	Simples	1	1



KIT ET CASIER ALUMINIUM

Kit avec Plancher Antidérapant Polypropylène Light

Réf : 9047-JQA-110

28 Kg



COMBO L1-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 : 119 cm
- Poids : 28 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	9047-JQA-110	L1	BAS	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9047-JQA-120

27 Kg



COMBO L1-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 : 119 cm
- Poids : 27 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	9047-JQA-120	L1	BAS	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 9047-JQB-100

35 Kg



COMBO L2-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 : 119 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	9047-JQB-100	L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1



KIT ET CASIER ALUMINIUM

Kit avec Plancher Antidérapant Polypropylène Light

Réf : 9047-JQB-110

35 Kg



COMBO L2-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 : 119 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	9047-JQB-110	L2	BAS	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9047-JQB-120

34 Kg



COMBO L2-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 : 119 cm
- Poids : 34 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	9047-JQB-120	L2	BAS	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 9047-JQB-123

23 Kg



COMBO L2-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 : 119 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	9047-JQB-123	L2	BAS	1,2	Traction	Simples	2	1



KIT ET CASIER ALUMINIUM

Passage de roue

Réf : 9047-JRA-N10



Fixation avec Vis Auto-perforante

5kg

COMBO L1-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 : 118 cm
- Poids : 5 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	9047-JRA-N10	L1	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1

Réf : 9047-JRB-N10



Fixation avec Vis Auto-perforante

7kg

COMBO L2-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 : 118 cm
- Poids : 7 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	9047-JRB-N10	L2	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1

Réf : 9047-JRB-N23



Fixation avec Vis Auto-perforante

6kg

COMBO L2-Passage de roue Noir Mat Cabine Approfondie

- 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 : 118 cm
- Poids : 6 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	9047-JRB-N23	L2	BAS	1,2	Traction	Simples	2	1



KIT ET CASIER ALUMINIUM

Casier Standard

Réf : 9047-JSA-312

6kg

COMBO L1-Casier Ar Gauche = LONGUEUR 530 (L:53 x P:36 x H:109)

- 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 :
 - 3 étagères
 - S'adapte uniquement sur la Version L1
 - A fixer sur le côté Arrière Gauche
 - 1 Colis (CASIER)
 - Poids : 6 Kg
 - Longueur : 53 cm
 - Largeur : 36 cm
 - Hauteur : 109 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	9047-JSA-312	L1	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 9047-JSA-322

9kg

COMBO L2-Casier Ar Gauche = LONGUEUR 1000 (L:100 x P:36 x H:109)

- 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 :
 - 3 étagères
 - S'adapte uniquement sur la Version L2
 - A fixer sur le côté Arrière Gauche
 - 1 Colis (CASIER)
 - Poids : 9 Kg
 - Longueur : 100 cm
 - Largeur : 36 cm
 - Hauteur : 109 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	9047-JSA-322	L2	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 9047-JSB-312

6kg

COMBO-Casier Avant Gauche L1-L2 = LONGUEUR 530 (L:53 x P:36 x H:109)

- 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 :
 - 3 étagères
 - A fixer sur le côté Avant Gauche
 - 1 Colis (CASIER)
 - Poids : 6 Kg
 - Longueur : 53 cm
 - Largeur : 36 cm
 - Hauteur : 109 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	9047-JSB-312	L1, L2	BAS	0,1	Traction	Simples	1	1,2



KIT ET CASIER ALUMINIUM

Casier Standard

Réf : 9047-JSE-312

6kg

COMBO L1-Casier Ar Droit = LONGUEUR 530 (L:53 x P:36 x H:109)

- 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 :
 - 3 étagères
 - S'adapte uniquement sur la Version L1
 - A fixer sur le côté Arrière Droit
 - 1 Colis (CASIER)
 - Poids : 6 Kg
 - Longueur : 53 cm
 - Largeur : 36 cm
 - Hauteur : 109 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	9047-JSE-312	L1	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 9047-JSE-322

9kg

COMBO L2-Casier Ar Droit = LONGUEUR 1000 (L:100 x P:36 x H:109)

- 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 :
 - 3 étagères
 - S'adapte uniquement sur la Version L2
 - A fixer sur le côté Arrière Droit
 - 1 Colis (CASIER)
 - Poids : 9 Kg
 - Longueur : 100 cm
 - Largeur : 36 cm
 - Hauteur : 109 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	9047-JSE-322	L2	BAS	0,1,2	Traction	Simples	1	1,2

Réf : 9047-JSF-312

6kg

COMBO-Casier Avant Droit L1-L2 = LONGUEUR 530 (L:53 x P:36 x H:109)

- 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 :
 - 3 étagères
 - A fixer sur le côté Avant Droit
 - 1 Colis (CASIER)
 - Poids : 6 Kg
 - Longueur : 53 cm
 - Largeur : 36 cm
 - Hauteur : 109 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	9047-JSF-312	L1, L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1,2



KIT ET CASIER ALUMINIUM

Pack Montage Kit Amovible

Réf : 9047-JX0-101

1 Kg



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 mèche 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	9047-JX0-101	L1, L2	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 9047-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	9047-JX0-102	L1, L2	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Plancher Antidérapant Polypropylène Light

Réf : 9047-JYA-100

14 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante

COMBO L1-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 : 120 cm
- Poids : 14 Kg
- Concu 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	9047-JYA-100	L1	BAS	0	Traction	Simples	1	1



KIT ET CASIER ALUMINIUM

Plancher Antidérapant Polypropylène Light

Réf : 9047-JYA-110

14 Kg

COMBO L1-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 : 120 cm
- Poids : 14 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS



Fixation avec Vis Auto-perforante

JMDplee

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9047-JYA-110	L1	BAS	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9047-JYA-120

14 Kg

COMBO L1-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 : 120 cm
- Poids : 14 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS



Fixation avec Vis Auto-perforante

JMDplee

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9047-JYA-120	L1	BAS	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 9047-JYB-100

16 Kg

COMBO L2-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 : 120 cm
- Poids : 16 Kg
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS



Fixation avec Vis Auto-perforante

JMDplee

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9047-JYB-100	L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1



KIT ET CASIER ALUMINIUM

Plancher Antidérapant Polypropylène Light

Réf : 9047-JYB-110

16 Kg

COMBO L2-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 : 120 cm
- Poids : 16 Kg
- 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	9047-JYB-110	L2	BAS	1	Traction	Simples	1	1

Réf : 9047-JYB-120

16 Kg

COMBO L2-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 : 120 cm
- Poids : 16 Kg
- 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	9047-JYB-120	L2	BAS	2	Traction	Simples	1	1

Réf : 9047-JYB-123

10 Kg

COMBO L2-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 : 140 cm
- Poids : 10 Kg
- 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	9047-JYB-123	L2	BAS	1,2	Traction	Simples	2	1



KIT ET CASIER ALUMINIUM

Grille Anti Effraction

Réf : 9047-JZA-110

2 Kg



Fixation avec Vis Auto-perforante



COMBO-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	9047-JZA-110	L1, L2	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

CASIERS MÉTALLIQUES

Casier avec Bacs

Réf : 3047-MBX-310



Casier Métallique avec Bacs Ar Gauche ou Droit (L:51 x P:32 x H:100)

- - 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	3047-MBX-310	L1, L2	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

Réf : 3047-MBX-320



Casier Métallique avec Bacs Coté Gauche ou Droit (L:127 x P:32 x H:100)

- - 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	3047-MBX-320	L1, L2	BAS	0,1	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2



CASIERS MÉTALLIQUES

Casier Multiple

Réf : 3047-MMX-310



Casier Métallique Multiple Arrière Gauche ou Droit (L:51 x P:36 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	3047-MMX-310	L1, L2	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

Réf : 3047-MMX-320



Casier Métallique Multiple Coté Gauche ou Droit (L:127 x P:36 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	3047-MMX-320	L1, L2	BAS	0,1	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

Casier sans Bacs

Réf : 3047-MSX-310



Casier Métallique sans Bacs Arrière Gauche ou Droit (L:51 x P:32 x H:100)

- - 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	3047-MSX-310	L1, L2	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2



CASIERS MÉTALLIQUES

Casier sans Bacs

Réf : 3047-MSX-320



Casier Métallique sans Bacs Coté Gauche ou Droit (L:127 x P:32 x H:100)

- 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	3047-MSX-320	L1, L2	BAS	0,1	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

PORTAGE

Portage

Réf : 3047-XGA-100



Galerie Alu 215 x 130 cm - NORMAL

- Galerie Alu et Déflecteur.
- Plan de montage fourni.
- [NE CONVIENT PAS AUX V.U AVEC HAYON]
- système mSlide qui remplace le rouleau de chargement pour plus de sécurité
- Charge Maximum : 86 Kg
- Poids : 18 Kg
- Longueur : 215 cm
- Largeur : 130 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3047-XGA-100	L1	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3047-XGA-110



ROOF SECURITY / Pack galerie 225 x 135 cm 4 Traverses - NORMAL

- 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 : 100 kg
- Poids : 25,4 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3047-XGA-110	L1	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2



PORTAGE

Portage

Réf : 3047-XGB-100



MDP Utilitaire

Galerie Alu 245 x 130 cm - LONG

- Galerie Alu et Déflecteur.
- Plan de montage fourni.
- [NE CONVIENT PAS AUX V.U AVEC HAYON]
- système mSlide qui remplace le rouleau de chargement pour plus de sécurité
- Charge Maximum : 84 Kg
- Poids : 19 Kg
- Longueur : 245 cm
- Largeur : 130 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3047-XGB-100	L2	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

Réf : 3047-XGB-110



MDP Utilitaire

ROOF SECURITY / Pack galerie 255 x 135 cm 5 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 : 100 kg
- Poids : 28,9 Kg

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
PORTAGE	3047-XGB-110	L2	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

ACCESSOIRES

Attelage

Réf : 3047-XAX-110



MDP Utilitaire

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
- 1500kg
- 80kg
- Colis :
- - Poids : 22 kg
- - Longueur : 112 cm
- - Largeur : 23 cm
- - Hauteur : 20 cm

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3047-XAX-110	L1, L2	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2



ACCESSOIRES

Attelage

Réf : 3047-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
- 1500kg
- 80kg
- Colis :
- - Poids : 22 kg
- - Longueur : 112 cm
- - Largeur : 23 cm
- - Hauteur : 20 cm

MDP
Utilitaire

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3047-XAX-111	L1, L2	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2

Isolation

Réf : 3047-XIA-100

Kit Isolation K-Flex Adhésif L1 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	3047-XIA-100	L1	BAS	0	Traction	Simples	1	1



ACCESSOIRES

Isolation

Réf : 3047-XIA-110

Kit Isolation K-Flex Adhésif L1 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	3047-XIA-110	L1	BAS	1	Traction	Simples	1	1



ACCESSOIRES

Isolation

Réf : 3047-XIA-120

Kit Isolation K-Flex Adhésif L1 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	3047-XIA-120	L1	BAS	2	Traction	Simples	1	1



ACCESSOIRES

Isolation

Réf : 3047-XIB-100

Kit Isolation K-Flex Adhésif L2 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	3047-XIB-100	L2	BAS	0	Traction	Simples	1	1



ACCESSOIRES

Isolation

Réf : 3047-XIB-110

Kit Isolation K-Flex Adhésif L2 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	3047-XIB-110	L2	BAS	1	Traction	Simples	1	1



ACCESSOIRES

Isolation

Réf : 3047-XIB-120

Kit Isolation K-Flex Adhésif L2 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	3047-XIB-120	L2	BAS	2	Traction	Simples	1	1



ACCESSOIRES

Isolation

Réf : 3047-XIB-123

Kit Isolation K-Flex Adhésif L2 Cabine Approfondie 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	3047-XIB-123	L2	BAS	1,2	Traction	Simples	2	1

Sécurité

Réf : 3047-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

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3047-XSA-001	L1, L2	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

ACCESSOIRES

Sécurité

Réf : 3047-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
-

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
ACCESSOIRES	3047-XSA-008	L1, L2	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

ACCESSOIRES





ACCESSOIRES

KIT ET CASIER ALUMINIUM

Accessoires Divers

Réf : 9000-GAB-101

0.5 

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 

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 

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 QRCODE 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-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 QRCODE et Vis fournies
- Support prémonté
- Poids : 1,5 Kg
- Longueur : 36 cm
- Largeur : 23 cm
- Hauteur : 36 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-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
- 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-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

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

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

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

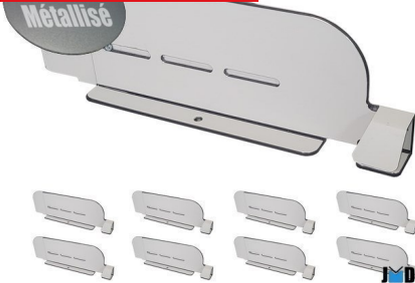
Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-GTC-102	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

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



JMDplee
FOR VANS

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



JMDplee
FOR VANS

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



JMDplee
FOR VANS

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

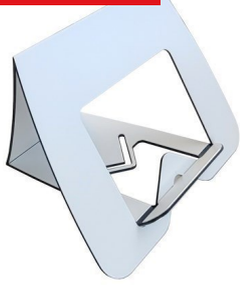
Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	9000-JAS-100	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2

KIT ET CASIER ALUMINIUM

Accessoires Divers

Réf : 9000-JAS-101

0.5 





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

1.5 





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

1.5 





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
- 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-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
- 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-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)

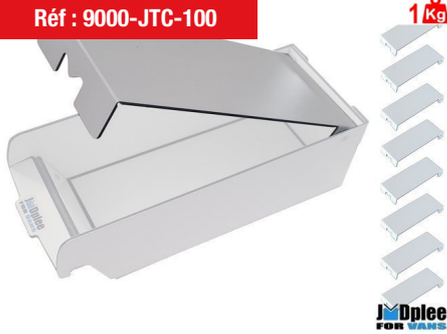
- Fabriqué en Panneau Composite Blanc 3 mm
- Fixation par vis auto perforante
- Valable Uniquement pour les Casiers JMDplee VANS
- 1 Bandeau Basculant adapté pour un Casier Longueur 1000
- Accessoires de fixation adaptable tous casiers
- Fabriqué en Panneau Composite Aluminium 3 mm
- Livré prémonté
- Poids : 1,46 Kg
- Longueur : 93 cm
- Largeur : 15 cm
- Hauteur : 3 cm
- 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-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

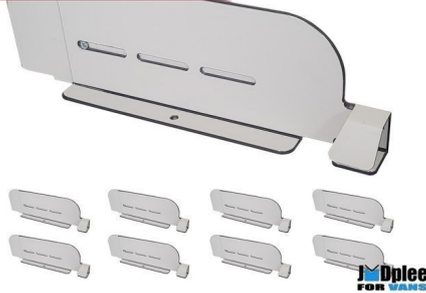
Options Casier Standard

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



4 Kg
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

3.5 Kg



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

4.5 Kg



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



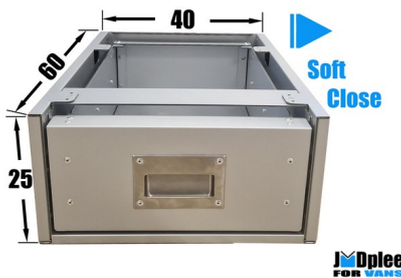
Bloc 1 Tiroir LOCK IN/OUT 600 x 400 x 250 (Tiroir Intérieur : 57 x l:32 x H:20)

- 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



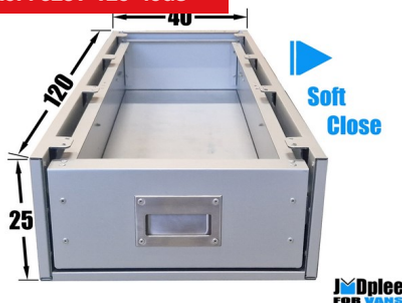
Bloc 1 Tiroir LOCK IN/OUT 1200 x 400 x 250 (Tiroir Intérieur : 117 x l:32 x H:20)

- 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

JMDplee
FOR 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

JMDplee
FOR 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

JMDplee
FOR 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

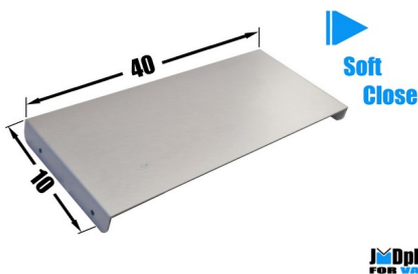
- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Permet de cloisonner le tiroir en 4 compartiments maximum
- A Fixer par 4 vis fournies
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 0,66 Kg
- Longueur : 32 cm
- Largeur : 3 cm
- Hauteur : 20 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

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



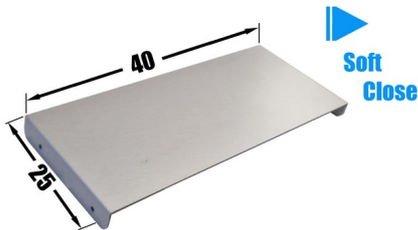
JMDplee
FOR VANS

2 Intercalaires pour Bloc 1 Tiroir SOFT CLOSE 600 ou 1200 x 400 x 200

- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Permet de 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-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 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-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 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-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

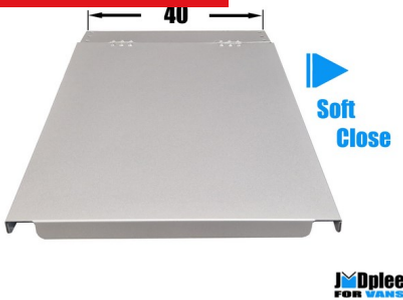
- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Couvercle de tiroir sur charnière permettant d'avoir le tiroir ouvert avec les objets non visible
- Il permet aussi de poser des éléments sur celui-ci lorsque le tiroir est ouvert
- Attention ne pas charger dessus plus de 5 kg
- Charnière riveté pour plus de 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



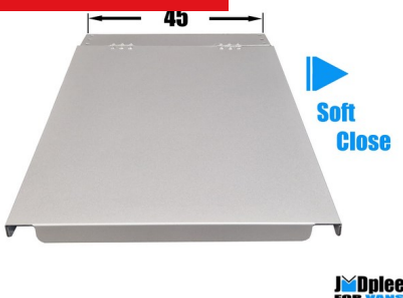
1 Couvercle pour Tiroir LOCK IN/OUT 600 x 450 avec charnière

- 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



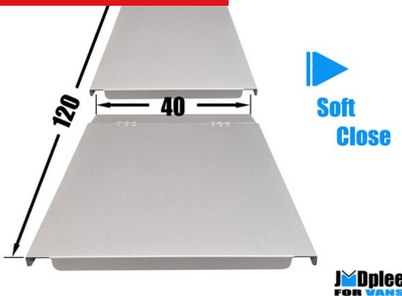
2 Couvracles pour Tiroir LOCK IN/OUT 1200 x 400 avec charnière

- 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

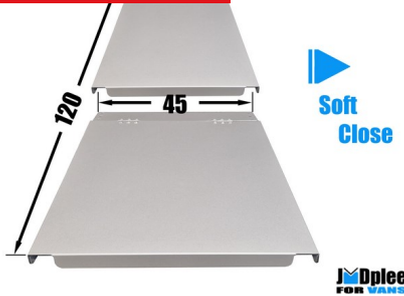
- Fabriqué en Panneau Composite Gris 3 mm
- Couvracle de tiroir sur charnière permettant d'avoir le tiroir ouvert avec les objets non visible
- Il permet aussi de poser des éléments sur celui-ci lorsque le tiroir est ouvert
- Attention ne pas charger dessus plus de 5 kg
- Charnière riveté pour plus de 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



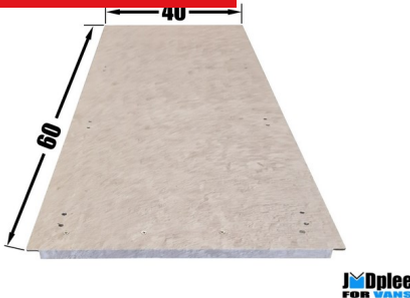
2 Couvertres pour Tiroir SOFT CLOSE 1200 x 450 avec charnière

- 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



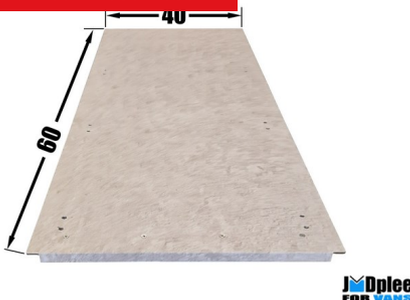
1 Dessus Antidérapant Composite 4 mm pour Tiroir 600 x 400

- 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

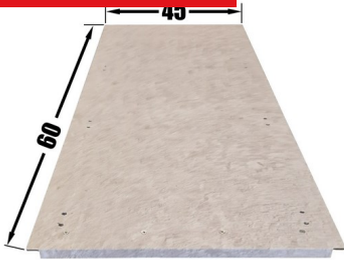
- Fabriqué en Panneau Composite Texturé Marron 4 mm
- Dessus de finition sur les bloc tiroirs JMDplee
- Nécessaire sur le dernier tiroir empilé
- Type Jumbo à l' Unit é
- Livré monté
- Poids : 1,54 Kg
- Longueur : 60 cm
- Largeur : 40 cm
- Hauteur : 1,5 cm
- Concu et Fabriqué par JMDplee VANS

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

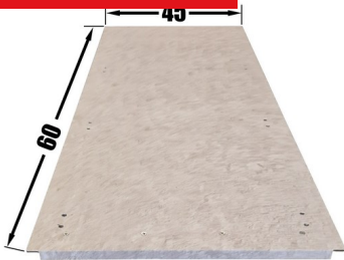
1 Dessus Antidérapant Composite 4 mm pour Tiroir 600 x 450

- 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

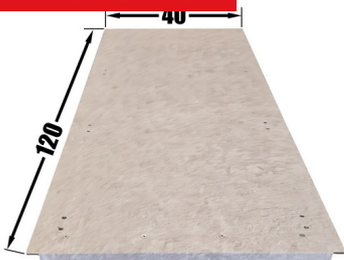
1 Dessus Antidérapant Composite 4 mm pour Tiroir 600 x 450

- 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

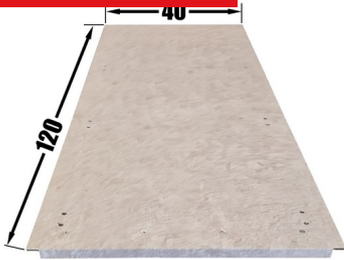
- Fabriqué en Panneau Composite Texturé Marron 4 mm
- Dessus de finition sur les bloc tiroirs JMDplee
- Nécessaire sur le dernier tiroir empilé
- Type Jumbo à l'Unité
- Livré monté
- Poids : 2,94 Kg
- Longueur : 120 cm
- Largeur : 40 cm
- Hauteur : 1,5 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

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

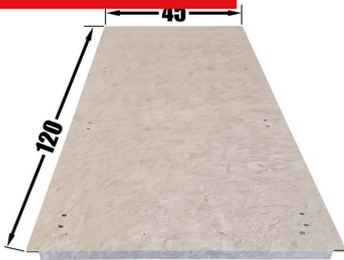
1 Dessus Antidérapant Composite 4 mm pour Tiroir 1200 x 400

- 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'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	93D1-120-400S	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

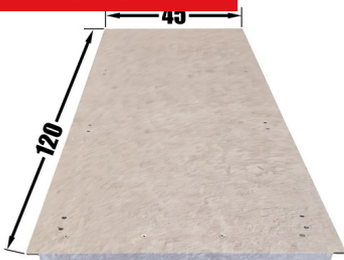
1 Dessus Antidérapant Composite 4 mm pour Tiroir 1200 x 450

- 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'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	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

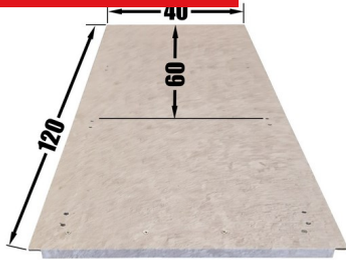
- Fabriqué en Panneau Composite Texturé Marron 4 mm
- Dessus de finition sur les bloc tiroirs JMDplee
- Nécessaire sur le dernier tiroir empilé
- Type Jumbo à l'Unité
- Livré monté
- Poids : 3,3 Kg
- Longueur : 120 cm
- Largeur : 45 cm
- Hauteur : 1,5 cm
- Conçu et Fabriqué par JMDplee VANS

Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	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

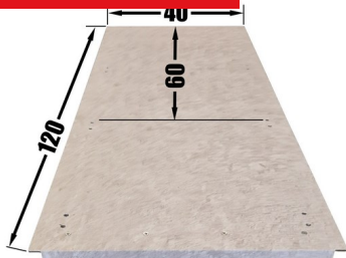
1 Dessus Antidérapant Composite 4 mm pour 2 Tiroirs 600 x 400 (L=1200)

- 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

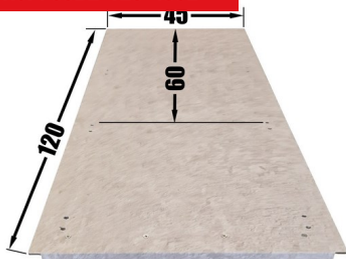
1 Dessus Antidérapant Composite 4 mm pour 2 Tiroirs 600 x 400 (L=1200)

- 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

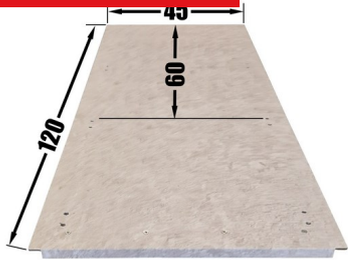
Finition	Référence	Volume (longueur)	Hauteur	PLC	Transmission (Propulsion ou Traction)	Roues (Simples ou Jumelées)	Type de cabine*	Énergie*
JMDPLEE	93D2-120-450L	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2,3

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

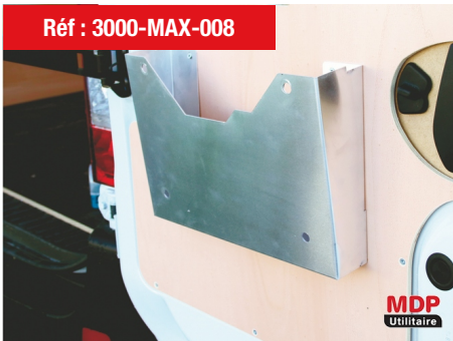


Porte Etou Basculant avec support extensible sur casier établi métal. uniquement

- 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

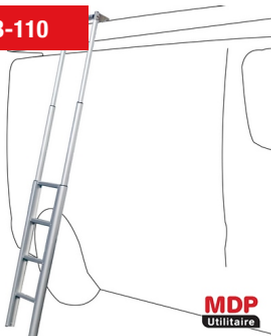


ROOF SECURITY / Echelle télescopique type E4 - Hauteur max. 213 cm

- 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	3000-XGC-110	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	3000-XGD-110	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	3000-XRA-020		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 tôleée 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	2000-CUX-310	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	3000-CUX-310	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2
VERNIS GRIS	4000-CUX-310	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 tôleée 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	2000-CUX-320	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	3000-CUX-320	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2
VERNIS GRIS	4000-CUX-320	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	2000-CUX-330	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	3000-CUX-330	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2
VERNIS GRIS	4000-CUX-330	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	2000-CUX-340	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2
VERNIS OKOUMÉ	3000-CUX-340	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1	1,2
VERNIS GRIS	4000-CUX-340	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	3000-PAK-100	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2	1,2

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	3000-XCA-004	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	3000-XCA-005	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	3000-XCA-006	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

ACCESSOIRES

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	3000-XMA-016	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	3000-XMA-032	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	3000-XMA-033	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2

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	3000-XMA-034	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	3000-XMA-035	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	3000-XMA-036	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	3000-XMA-037	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	3000-XMA-038	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	3000-XMA-039	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	3000-XMA-046	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	3000-XMA-047	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	3000-XMA-048	NORMAL	BAS	0,1,2	Traction Propulsion	Simples Jumelées	1,2,3	1,2

ACCESSOIRES

Marchepieds

Réf : 3000-XPX-110



MDP
Utilitaire

Kit départ radars de recul

- Kit de départ 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	3000-XPX-110	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	3000-XRA-001	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	3000-XRA-002	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	3000-XRA-010	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	3000-XRA-011	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	3000-XRA-012	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	3000-XRA-016	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	3000-XRA-017		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	3000-XSA-005	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