



reca MAXMOBIL

L'équipement de véhicule individuel - Accessoires

<https://www.reca.be/fr/solutions/equipement-de-vehicule/>

4

Accessoires

Longeron de sol avec raccord réceptif

Charge max. 150 daN

SÉCURITÉ
certifiée

Référence	Longueur mm	Poids kg
4972 304 485	485	1,00
4972 304 735	735	1,10
4972 304 855	855	1,20
4972 304 1030	1.030	1,40
4972 304 1255	1.255	1,50
4972 304 1375	1.375	1,60



Barre d'extrémité pour paroi latéral et de séparation

Anodisée avec poignée en anthracite

Référence	B x L x H mm	Poids kg
4972 201 990	30 x 330 x 57	0,10



Bornes de valise

Référence	Longueur mm	Largeur de pose mm	Poids kg
4972 308 730	730	735	1,50
4972 308 850	850	855	1,60
4972 308 1025	1.025	1.030	1,80
4972 308 1255	1.250	1.255	2,00
4972 308 1375	1.370	1.375	2,15





Rabats de séparation

Référence	Désignation	Dimensions mm	Poids kg
4972 306 485	Rabat en aluminium avec kit de montage	100 - 485	0,70
4972 306 735	Rabat en aluminium avec kit de montage	100 - 735	1,10
4972 306 855	Rabat en aluminium avec kit de montage	100 - 855	1,25
4972 306 103	Rabat en aluminium avec kit de montage	100 - 1.030	1,50
4972 306 125	Rabat en aluminium avec kit de montage	100 - 1.255	1,85
4972 306 137	Rabat en aluminium avec kit de montage	100 - 1.375	2,05
4972 307 485	Rabat en aluminium avec kit de montage	211 - 485	1,20
4972 307 735	Rabat en aluminium avec kit de montage	211 - 735	1,80
4972 307 855	Rabat en aluminium avec kit de montage	211 - 855	2,10
4972 307 103	Rabat en aluminium avec kit de montage	211 - 1.030	2,55
4972 307 125	Rabat en aluminium avec kit de montage	211 - 1.255	3,10
4972 307 137	Rabat en aluminium avec kit de montage	211 - 1.375	3,40
4972 306 910	Kit de montage pour rabat en aluminium 100 mm		1,00
4972 307 921	Kit de montage pour rabat en aluminium 211 mm		1,10

Les coupes individuelles sont bien sûr possibles



Support de bombe aérosol

Référence	Désignation	Dimensions mm	Poids kg
4972 259 021	Support de bombe aérosol 4 compartiments (image 1)	140 x 380 x 90	1,00
4972 259 022	Support de bombe aérosol 6 compartiments (image 2)	100 x 243 x 163	1,50

Casier

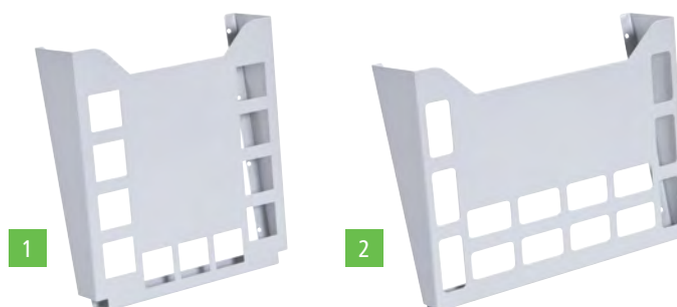


Référence	Désignation	Dimensions mm	Poids kg
4972 500 203	Fente 300 mm (image 1)	115 x 300 x 85	0,57
4972 500 204	Fente 400 mm (image 2)	115 x 400 x 85	0,73



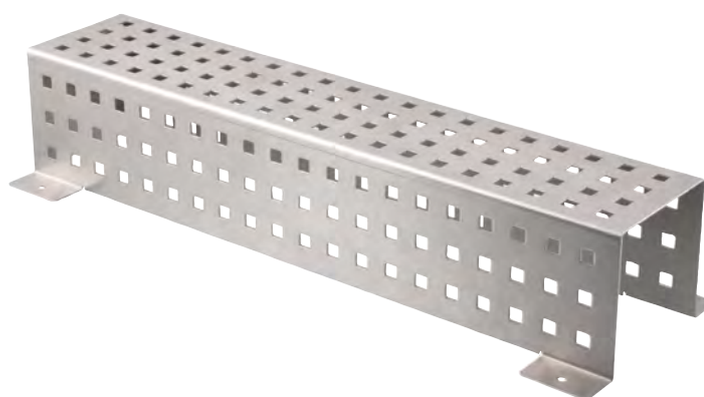
Support de tuyau

Référence	Désignation	Poids kg
4972 259 012	Support de tuyau Aluminium 350 x 145 mm (Image 1)	1,30
4972 259 013	Support de tuyau Aluminium 190 x 70 mm (Image 3)	0,40
4972 259 014	Support de tuyau Aluminium 250 x 100 mm (Image 2)	0,50



Porte-documents

Référence	Désignation	Dimensions mm	Poids kg
4972 500 201	Casier pour du papier, jusqu' au format A4 « Version verticale » (image 1)	ca. 295 x 270 x 35/75	0,82
4972 500 202	Casier pour du papier, jusqu' au format A4 « Version horizontale » (image 2)	ca. 255 x 345 x 30/70	0,79



Support de tige filetée

Référence	Désignation	Hauteur mm	Largeur mm	Profondeur mm	Poids kg
4972 500 200	Supports de tige filetée en tôle perforée d'aluminium	500	100	100	0,3



Bidon / Fixation

Référence	Désignation	Poids kg
4972 259 007	Support bidon d'essence/d'huile 200 x 345 x 360 mm (image 4)	6,0
4972 259 008	Support pour bidon de 10/15 litres avec ceinture, gris (image 3) (livraison sans bidon)	2,6
4972 259 009	Bidon de 10 litres avec robinet de vidange (image 1)	0,75
4972 259 010	Bidon de 15 litres avec robinet de (image 2)	1,0



Étagères de tiroirs / Armoire à portes battantes



Référence	Désignation	Poids kg
4972 902 160	Étagères de tiroirs* 890 x 410 x 320 mm avec tiroirs 3 x 85/3 x 170 mm (image 1)	28,0
4972 902 194	Bord de roulement pour l'article N° 4972 902 160, 85 x 410 x 320 mm	1,1
4972 001 890	Armoire à portes battantes** 890 x 500 x 300 mm (image 2)	20,5
4972 001 140	Armoire à portes battantes ** 1.400 x 500 x 350 mm	24,0
4972 001 953	Tablette pour armoire à portes battantes env. 20 x 500 x 350 mm	1,25
4972 001 950	Élément de vestiaire 500 mm	1,55

* En raison de la largeur, l'étagère à tiroirs est idéale pour l'installation transversale, le fonctionnement des tiroirs s'effectue via la porte coulissante, le délai de livraison est de 4 semaines. ** Les armoires à portes battantes peuvent être équipées en option d'étagères et d'une partie supérieure du vêtement, délai de livraison de 4 semaines.

Support de dossier



Référence	Désignation	Dimensions (H x B x P) mm	Poids kg
4972 500 101	Support de dossier	20/100 x 215 x 310	2,30
4972 500 102	Panneau frontal du support de dossier rabattable (image 1)	100/250 x 400 x 310	4,60

Divers



Référence	Désignation	Poids kg
4972 259 023	Support de rouleau de papier 130 x 270 x 350 mm (image 1)	0,95
4972 259 024	Rouleau de papier blanc, 220 mm de largeur, Ø 180 mm (image 2)	1,30
4972 259 016	Rouleau de papier pour distributeur de papier, Référence 4972 259 015	0,5
4972 259 015	Distributeur de papier 340 x 185 x 155 mm (image 3)	1,0



Etaux

Référence	Désignation	Dimensions mm	Poids kg
4972 300 511	Étau parallèle en acier forgé (image 1)	115	7,80
4972 300 521	Plateau tournant (image 2)	115	0,58
4972 300 591	Mâchoire de serrage du tube (image 3)	115	0,40



Plan de travail extractable

Référence	Désignation	Longueur mm	Poids kg
4972 300 373	Plan de travail extractable avec espace intermédiaire	735	10,50
4972 300 385	Plan de travail extractable avec espace intermédiaire	855	9,35
4972 300 310	Plan de travail extractable avec espace intermédiaire	1.030	12,80
4972 300 312	Plan de travail extractable avec espace intermédiaire	1.255	13,40
4972 300 313	Plan de travail extractable avec espace intermédiaire	1.375	14,50



Plan de travail pliable

Référence	Désignation	Dimensions (H x B x P) mm	Poids kg
4972 300 465	Plan de travail pliable „Stabilo“	30 x 180 x 650	14

Schraubstock, Drehteller und Rohrspannbacke gehören nicht zum Lieferumfang der Werkplatten.

Échelle télescopique EZSTEP

- L'échelle peut être déployée à différentes hauteurs utiles
- Marches de sécurité profondes - position debout ergonomique et agréable, même pendant de longues périodes
- Homologué pour un usage commercial et professionnel
- Système de déverrouillage : 2 leviers basculants avec indicateur de fermeture
- Système de déverrouillage : les deux leviers basculants peuvent être facilement actionnés l'un après l'autre d'une seule main - freins à glissement
- Conforme à la nouvelle norme sur les échelles EN 131



Référence	Longueur totale max. mm	Longueur (insérée) m	Largeur (sans le pied) m	Largeur (avec le pied) m	Poids max autorisé kg	Nombre de niveaux	Poids kg
4965 000 260	2,60	0,72	0,49	–	150	9	8,1
4965 000 380	3,80	0,86	0,51	0,88	150	13	15



Echelle d'appui avec traverse d'extension et compensation de hauteur

- La traverse télescopique fixe peut être rentrée ou sortie.
- Transport optimal avec la traverse télescopique réglable
- 2 vis de compensation de hauteur compensent sans problème les inégalités du sol

Référence	Longueur totale max. mm	Longueur (insérée) m	Largeur m	Poids max autorisé kg	Nombre de niveaux	Poids kg
4965 000 009	3,8	0,87	0,86	150	13	16,8

Echelle combinée télescopique

- Utilisable comme échelle d'appui ou escabeau (uniquement à l'état complètement déployé)
- Dimensions compactes, parfaites pour le transport
- La traverse assure une bonne stabilité
- Avec poignée pour le transport



Référence	Longueur totale max. mm	Longueur (insérée) m	Largeur m	Poids max autorisé kg	Nombre de niveaux	Poids kg
4965 000 223	2,30	0,74	0,68	150	6+2	14,5
4965 000 230	3,00	0,79	0,76	150	8+2	20

5

Ordre, sécurité

KoBo Boîtes de rangement



Référence	Désignation	Dimensions (H x B x P) mm	Poids kg
4972 300 315	KoBo Boîte de rangement SF 03-8 Black	129 x 148 x 260	0,35
4972 300 316	KoBo Boîte de rangement SF 04-9 Black	153 x 148 x 351	0,51
4972 300 317	KoBo Boîte de rangement SFB 03-8 Black	136 x 299 x 260	0,56
4972 300 318	Boîte de rangement KoBo SFB 04-9 Black	153 x 299 x 351	0,77
4972 300 332	Séparateur pour boîte de rangement KoBo SF 03-8, Black		0,03
4972 300 333	Séparateur pour boîte de rangement KoBo SF 04-9, Black		0,04
4972 300 334	Séparateur pour boîte de rangement KoBo SFB 03-8, Black		0,03
4972 300 335	Séparateur pour boîte de rangement KoBo SFB 04-9, Black		0,09

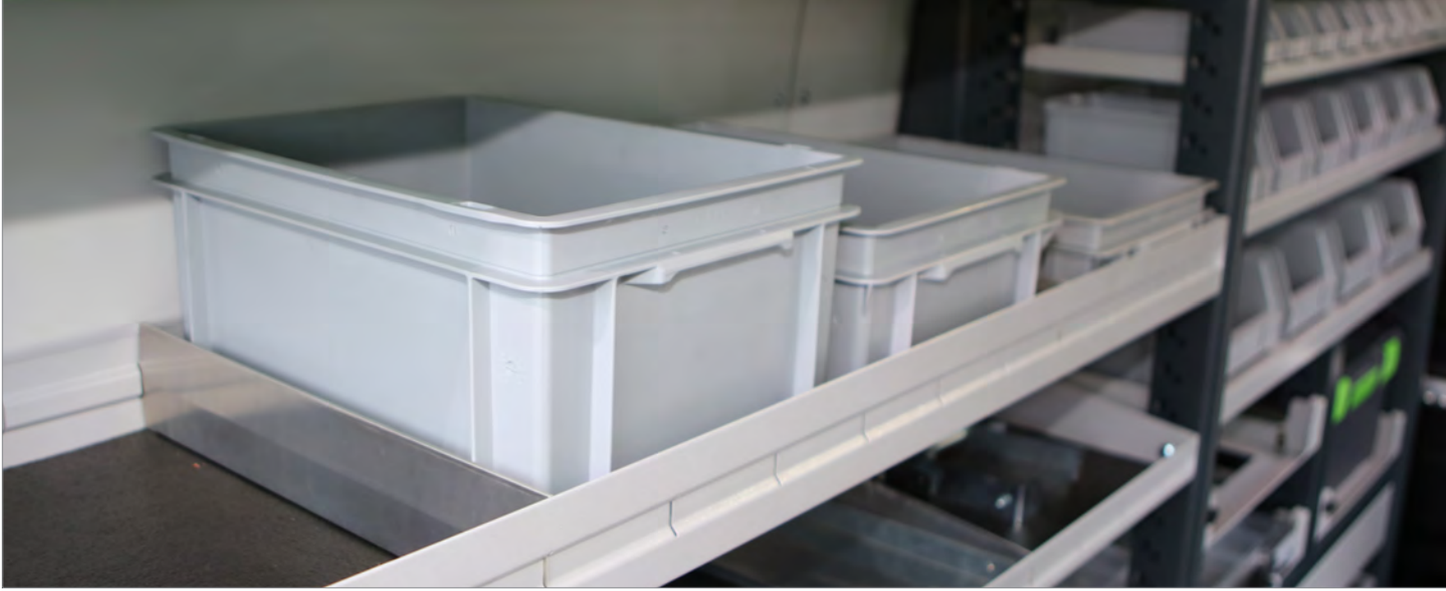
Bacs de rangement visibles

- En polystyrène
- Robuste et incassable
- Les réceptacles spécialement préparés sont pourvus de renforcements pour éviter tout glissement.



Référence	Désignation	Dimensions (H x B x P) mm	Poids kg
4972 801 902	Taille du bac de rangement visible 2	130 x 140 x 230/200	0,27
4972 801 903	Taille du bac de rangement visible 3	150 x 200 x 300/350	0,58





Conteneur de transport

- En polystyrène
- Empilable
- Correspondant aux dimensions de palette EURO
- Adapté aux cuvettes et bacs en creux et de rétention



Référence	Désignation	Dimensions (B x P x H) mm	Poids kg
4972 501 971	Conteneur de transport K 5100 gris (image 1)	400 x 300 x 120	0,90
4972 501 972	Conteneur de transport K 5115 gris (image 2)	400 x 300 x 170	1,00
4972 501 973	Conteneur de transport K 5200 gris (image 3)	400 x 300 x 220	1,30
4972 501 974	Conteneur de transport K 5300 gris	400 x 300 x 325	1,70

Boîtes de rangement

- En polystyrène
- Impact et incassable
- Possibilité de subdivision individuelle éventuelle avec des partitions enfichables



Référence	Désignation	Dimensions (H x B x P) mm	Poids kg
4972 501 981	Boîte de rangement bleue	90 x 115 x 295	0,20
4972 501 982	Boîte de rangement bleue	90 x 175 x 295	0,30
4972 501 983	Boîte de rangement bleue	90 x 235 x 295	0,45
4972 501 984	Boîte de rangement bleue	90 x 115 x 395	0,25
4972 501 985	Boîte de rangement bleue	90 x 175 x 395	0,40
4972 501 986	Boîte de rangement bleue	90 x 235 x 395	0,50
4972 501 991	Cloison transparente, pour la boîte de rangement, largeur: 115 mm		0,01
4972 501 992	Cloison transparente, pour la boîte de rangement, largeur: 175 mm		0,01
4972 501 993	Cloison transparente, pour la boîte de rangement, largeur: 235 mm		0,01

Plaque de subdivision

Pour les bacs à papier, de rétention et cuvettes en creux



Référence	Désignation	Dimensions mm	Poids kg
4972 567 901	Plaque d'insertion en aluminium pour cuvette en creux (image 1)	310	0,10
4972 567 902	Plaque d'insertion en aluminium pour cuvette en creux	410	0,15
4972 567 903	Plaque d'insertion en aluminium pour bac à papier/de rétention (image 2)	310	0,10
4972 567 904	Plaque d'insertion en aluminium pour bac à papier/de rétention	410	0,15

Insert d'outillages pour tiroirs

Pour profondeur de tiroir 410 mm

Référence	Désignation	Taille	Dimensions (B x P) mm
4972 909 000	Outil de la clé-mixte, 20 pièces	1	566 x 369
4972 909 001	Outil du système électrique 4in1 1/4" + 1/2", 48 pièces (Fig. 1)	1	566 x 369
4972 909 002	Outil du jeu de clés à fourche, 14 pièces	2	283 x 369
4972 909 003	Outil de la clé à douille	2	283 x 369
4972 909 004	Outil des tenailles, 5 pièces (Fig. 2)	2	283 x 369
4972 909 005	Outil du tournevis 2K avec heurtoir à admission, 8 pièces	2	283 x 369
4972 909 006	Outil du tournevis ultra, 14 pièces	2	283 x 369
4972 909 007	Outil des tenailles VDE, 5 pièces	2	283 x 369
4972 909 008	Outil du tournevis VDE avec testeur de phase, 8 pièces	2	283 x 369
4972 909 009	Outil des étampes, 16 pièces	2	283 x 369
4972 909 010	Outil de la clé coudée, 7 pièces	2	283 x 369
4972 909 011	Outil RECA VISO	2	283 x 369
4972 909 012	Outil du plateau de petits compartiments, 3 pièces	2	283 x 369
4972 909 013	Outil de l'ultra E-slim VDE, 14 pièces	2	283 x 369
4972 909 014	Outil de la clé coudée ISK, 9 pièces	2	283 x 369
4972 909 015	Outil de la clé coudée TX, 9 pièces	2	283 x 369
4972 909 016	Outil du jeu de clés à douille 1/4" + 1/2", 31 pièces	2	283 x 369
4972 909 017	Outil du jeu de clés à douille 1/2", 43 pièces	2	283 x 369
4972 909 023	Insert de buse de brûleur pour tiroirs, avec 108 fraisages	2	283 x 369
4972 909 024	Insert de buse de brûleur d'entrée pour le bloc transversal	2	310 x 480
4972 909 018	Outil du jeu de clés à douille 1/4", 40 pièces	3	283 x 184,5
4972 909 019	Outil du jeu de clés à douille 3/8", 23 pièces	3	283 x 184,5
4972 909 020	Outil de l'ultra E-slim VDE PlusMoins, 5 pièces	3	283 x 184,5
4972 909 021	Outil de la clé à douille ISK/TX 1/2", 16 pièces	3	283 x 184,5
4972 909 022	Outil du plateau de petits compartiments, 2 pièces	3	283 x 184,5

! Nous vous faisons volontiers un devis personnalisé.



Les options de combinaison suivantes sont possibles::

Largeur ext. du tiroir	Options de combinaison								
480 mm	2 x Taille 3			1 x Taille 2					
730 mm	4 x Taille 3			1 x Taille 2 und 2 x Taille 3			1 x Taille 1		
850 mm	4 x Taille 3			2 x Taille 2			1 x Taille 1		
1.025 mm	6 x Taille 3				3 x Taille 2			1 x Taille 1 und 1 x Taille 2	





Blocs tiroirs et casiers

- Disponible en différentes tailles et s'adapte à toutes les tailles de tiroirs



Plaques de séparation de tiroirs

- Disponible en différentes répartitions et adapté à toutes les tailles de tiroirs



ROBUSTE

Système de tiroir chargeable
jusqu'à **80 kg**

Bacs pour la réception des coffres RECA *VISO*

1



Référence	Désignation	Dimensions (H x B x P) mm	Poids kg
4972 309 000	Bac pour la réception de 3 coffres RECA <i>VISO</i>	31 x 1.030 x 260/310	2,9
4972 309 001	Bac pour la réception de 4 coffres RECA <i>VISO</i> (image 1)	31 x 1.375 x 260/310	4,8

RECA Boxx



Référence	Désignation	Dimensions mm (B x H x P)
0955 001 102	RECA Boxx 102 avec poignée frontale (image 1)	442 x 117 x 357
0955 001 136	RECA Boxx 136 avec poignée frontale (image 2)	442 x 151 x 357
0955 000 238	RECA Boxx 238 (image 3)	442 x 253 x 357
0955 000 374	RECA Boxx 374 (image 4)	442 x 389 x 357



Coffre

Référence	Désignation	Poids kg
4972 400 330	Coffre de service PS avec 15 compartiments 79 x 413 x 330 mm (image 1)	1,65
4972 400 103	Support de coffre latéral adapté à la valise référence 4972 400 330 (livraison sans valise) (image 2)	2,5
0956 001	Coffre RECA VISO, dimensions (l x h x p): 320 x 55 x 240 mm (image 3)	0,7
0956 002	Coffre RECA VISO XL avec compartiments vides, dimensions (l x H x P): 440 x 330 x 82 mm (image 4)	2,9

Les coffres modulaires sont disponibles avec différentes subdivisions, nous sommes heureux de vous conseiller et de vous produire une offre sur mesure.

Sécurité



Référence	Désignation	Poids kg
4972 500 702	Extincteur de 2 kg avec support de véhicule (image 1)	2,00
4972 500 706	Extincteur de 6 kg avec support de véhicule (Image 2)	6,00
4972 500 712	Extincteur de 12 kg avec support de véhicule	12,00
4972 500 788	Marque d'avertissement 3M selon la norme DIN 30710 - Coupé	0,05
4972 500 789	Kit de marque d'avertissement 141 x 705 mm, 4 x à droite/à gauche selon la norme DIN 30710 (Image 4)	0,80

6

Systèmes de ventilation

Ventilation et aération



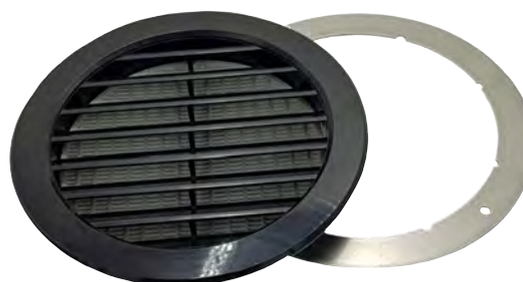
1



2



3



4

Référence	Désignation	Poids kg
4972 500 804	Ventilateur de sol en acier inoxydable (Image 1)	1,00
4972 500 805	Aérateur latéral en 2 pièces pour véhicule sans revêtement mural en plastique, noir	0,30
4972 500 806	Aérateur latéral en 3 pièces pour véhicule avec revêtement mural en plastique, noir (Image 2)	0,40
4972 500 808	Aérateur de toit, plastique anthracite, L x l x H : 305 x 190 x 50 mm, convient à tous les types de véhicules (Image 3)	2,0
4972 500 809	Aérateur latéral Flexy composé de : Grille à lamelles en plastique avec filet à mailles fines en plastique, anneau de recouvrement en aluminium vers l'intérieur du véhicule, Ø env. 150 mm, ouverture d'aération : > 100 cm ² (Image 4)	0,09

Selon GGVS 21212, DVS 0211, la règle suivante s'applique:

Pour le transport de bouteilles de gaz comprimé dans des véhicules fermés, 2 ouvertures non-fermables sont nécessaires, l'installation doit être réalisée en diagonale autant que possible. La section de ventilation libre de chaque ouverture doit être d'au moins 100 cm²

7 Porte-bouteilles

Porte-bouteilles



Référence	Désignation	Poids kg
4972 252 001	Porte-bouteilles pour bouteilles de 10 litres avec plaque de réglage (Image 1)	4,80
4972 252 002	Porte-bouteilles pour bouteilles de 20/40 litres (Image 2)	3,15
4972 252 003	Porte-bouteilles réfrigérant* 4 fois, largeur 555 mm (Image 3)	19,00
4972 252 004	Porte-bouteilles réfrigérant* 6 fois, largeur 925 mm	22,00
4972 252 005	Porte-bouteilles réfrigérant* 8 fois, largeur 1100 mm	25,00
4972 252 006	Porte-bouteilles avec ceinture pour bouteilles de 5/11 kg (Image 4)	0,50
4972 252 007	Porte-bouteilles pour bouteilles de 10/20/40 litres (Image 5)	0,30
4972 252 008	Porte-bouteilles double pour bouteilles de 10 litres (Image 6)	0,55

*livré avec sangles

Kit porte-bouteilles de gaz

Référence	Inhalt	Gewicht kg
4968 500 889	2 x rails d'arrimage, longueur: 310 mm 2 x sangles d'arrimage avec raccord, longueur: 1,0 m	3
4968 500 890	2 x rails d'arrimage, longueur: 410 mm 2 x sangles d'arrimage avec raccord, longueur: 1,0 m	3,5



! Veuillez noter nos informations importantes pour le transport de marchandises dangereuses:
 Noter l'interdiction du chargement de certaines substances (classe 1, 4.1 et 5.2).
 L'utilisation d'emballages non endommagés, appropriés et marqués. Un extincteur de 2 kg doit être transporté.

8

Accessoires platines perforées

Crochets pour platines perforées et parois latérales

Les crochets métalliques s'ajustent sur la tôle d'aluminium pour les parois latérales ainsi que sur les parties latérales de l'équipement du véhicule avec des perforations de 9,2 mm carrés, 34 mm et 38 mm de pas. Pas de perforation Euro.



Référence	Désignation	Poids kg
4972 254 001	Crochet à chevilles, longueur 60 mm, 60 x 27 x 79 mm (Image 1)	0,1
4972 254 002	Crochet à chevilles, longueur 90 mm, 60 x 27 x 107 mm	0,1
4972 254 003	Double crochet, longueur 30 mm, 60 x 27 x 47 mm (Image 2)	0,1
4972 254 004	Double crochet, longueur 30 mm, 60 x 27 x 79 mm	0,1
4972 254 005	Crochet d'angle, longueur 50 mm, 60 x 27 x 71 mm (Image 3)	0,1
4972 254 006	Crochet d'angle, longueur 75 mm, 60 x 27 x 96 mm	0,1
4972 254 007	Double crochet d'angle, longueur 40 mm, 61 x 44 x 70 mm (Image 4)	0,1
4972 254 008	Double crochet d'angle, longueur 50 mm, 61 x 50 x 79 mm	0,1
4972 254 009	Porte-pince, longueur 17 mm, 60 x 45 x 53 mm (Image 5)	0,1
4972 254 010	Porte-pince, longueur 20 mm, 60 x 62 x 61 mm	0,1
4972 254 011	Support à pince, Ø 18 mm, 60 x 27 x 46 mm (Image 6)	0,1
4972 254 012	Support à pince, Ø 24 mm, 60 x 33 x 56 mm	0,1
4972 254 013	Diamètre de la boîte de stockage 50 mm, 114 x 59 x 77 mm (Image 7)	0,1
4972 259 029	Bornier pour divers outils, 440 mm (Image 8)	0,1
4972 259 030	Bornier pour divers outils, 300 mm	0,1

9

Arrimage des charges

Accessoires Arrimage des charges

Pensez à votre sécurité. Les éléments de sécurisation du chargement vous offrent un maximum de sécurité.

Nous garantissons une aptitude absolue grâce à des crash-tests en accord avec les normes et les lois en vigueur.



Référence	Désignation	Poids kg
4972 259 001	Crochet du profilé mural, aluminium 80 x 120 mm (Image 1)	0,40
4972 259 002	Crochet du profilé mural, aluminium 115 x 140 mm	0,50
4972 259 003	Patère polie	0,10
4972 250 301	Courroie de tension 1500 mm avec fermeture, force de traction de 150 daN (Image 5)	0,13
4972 250 302	Sangle de serrage à serrure 3.000 mm avec fermeture, 25 mm de largeur, 150 daN de force de traction (Image 5)	0,20
4972 250 305	Sangle de serrage à serrure 3.000 mm avec 2 crochets, 25 mm de largeur, 150 daN de force de traction (Image 4)	0,5
4972 250 303	Sangle de serrage à serrure 1.500 mm, 150 daN avec raccord pour XAS, extrémité fixe 200 mm (Image 6)	0,2
4972 250 306	Sangle à cliquet 1.050 mm de long à 2 crochets, 400 daN, extrémité fixe 170 mm	0,36
4972 250 307	Sangle à cliquet 1.500 mm de long à 2 crochets, 750 daN (Image 3)	0,50
4972 250 308	Sangle à cliquet 3000 mm avec fixation à un seul bouton - 600 daN - extrémité fixe 500 mm	0,50
4972 250 404	Auge d'arrimage avec anneau/languette 105 x 70 mm (Image 2)	0,20
4972 259 004	Palier de fermeture, plage de serrage 35-50 mm	0,13
4972 259 005	Palier de fermeture, plage de serrage 30-40 mm (Image 8)	0,15
4972 259 006	Agrafe de tenue 67 mm	0,10
4972 259 017	Support d'appareil 15-20 mm	0,10
4972 259 018	Support d'appareil 20-30 mm (Image 7)	0,12
4972 259 019	Support d'appareil 30-40 mm	0,14
4972 259 020	Rails d'outillage, aluminium 900 mm	0,35
4972 259 031	Palier de blocage galvanisé, 50 x 50 mm	0,34
4972 259 032	Palier de blocage galvanisé, 59 x 63 mm	0,43
4972 259 033	Palier de blocage galvanisé, 89 x 89 mm	0,46
4972 259 034	Kit de caoutchouc pour échelle, composé de 1 000 mm de caoutchouc pour échelle, 1 crochet et 1 tête ronde (Image 9)	0,28
4972 259 035	Kit de caoutchouc pour échelle, comprenant 2 000 mm de caoutchouc pour échelle, 1 crochet et 1 tête ronde (Image 9)	0,56
4968 949 132	Boîte d'arrimage : 4 x raccords avec anneau, 2 x sangles d'arrimage (l x L) 35 mm x 6 m, 2 x sangles d'arrimage (l x L) : 25 mm x 3 m, 2 x sangle à boucle de serrage (L x L) : 25 mm x 4 m, 6 x tapis antidérapant 250 x 200 x 8 mm, 4 x tapis antidérapant 100 x 100 x 8 mm, 4 x coin de protection des bords en PVC, 1 x RECA bac gerbable Vert 400 x 300 x 270 mm	

Sangles d'arrimage à cliquet pour profil Airline

- Largeur de la sangle: 25 mm
- Cliquet de pression avec force de précontrainte de 200 daN



Sangle d'arrimage avec raccord



Sangle d'arrimage avec raccord

■ Exécution avec cliquet: LC 500 daN / STF 200 daN

Référence	Désignation	Longueur m	Cliquet de pression
4968 500 101	Sangle d'arrimage avec raccord, 2 parties	1,0	X
4968 500 201	Sangle d'arrimage avec raccord, 2 parties	2,0	X
4968 500 401	Sangle d'arrimage avec raccord, 2 parties	4,0	X

■ Exécution avec serrure de serrage: LC 250 daN

Référence	Désignation	Longueur m	Cliquet de pression
4968 500 191	Ceinture de serrage avec raccord, 2 parties	1,0	X
4968 500 291	Ceinture de serrage avec raccord, 2 parties	2,0	X

Raccord avec anneau

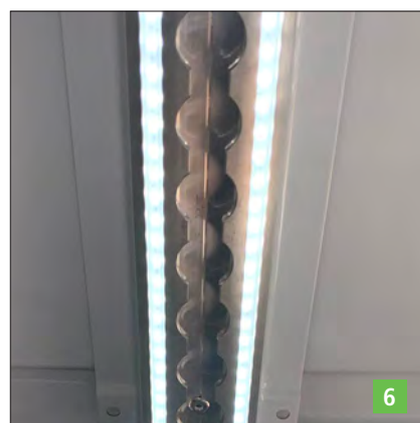
Référence	Désignation
4968 500 905	Raccord avec anneau



Sangle d'arrimage à cliquet avec fonction d'enroulement

Référence	Désignation	Largeur de bande mm	Longueur m
4968 025 003	LC directement 300 daN / cerclage 600 daN	25	3,0
4968 050 003	LC directement 750 daN / cerclage 1.500 daN	50	3,0

Rails d'arrimage des charges



Référence	Désignation	Dimensions mm	Poids kg
4972 250 202	Rails Airline 34 x 9,6 mm, sans bride (Image 1)	1.000	0,55
4972 250 206	Rails Airline 34 x 9,6 mm, sans bride (Image 1)	1.500	0,83
4972 250 207	Rails Airline 34 x 9,6 mm, sans bride (Image 1)	2.000	1,10
4972 250 201	Rails Airline 50 x 11,5 mm, semi-circulaire (Image 2)	1.000	0,70
4972 250 204	Rails Airline 50 x 11,5 mm, semi-circulaire (Image 2)	1.500	1,05
4972 250 205	Rails Airline 50 x 11,5 mm, semi-circulaire (Image 2)	2.000	1,40
4972 250 203	Rails Airline 52 x 11,0 mm, avec bride (Image 3)	1.000	0,80
4972 250 208	Rails Airline 52 x 11,0 mm, avec bride (Image 3)	1.500	1,20
4972 250 209	Rails Airline 52 x 11,0 mm, avec bride (Image 3)	2.000	1,60
4972 250 403	Plaque d'arrimage en aluminium adaptée pour bague d'arrimage (Image 4)		0,04
4972 250 294	Rail Airlin LED (Image 6)	1.000	0,8
4972 250 251	Barre d'arrimage à baguettes pour montage, 2 embouts inclus (Image 5)	1.000	1,1
4972 250 252	Barre d'arrimage pour montage de bâtonnets, 2 embouts inclus	300	0,31
4972 250 253	Barre d'arrimage pour montage de bâtonnets, 2 embouts inclus	400	0,41
4972 250 295	Embout en plastique noir pour barre d'arrimage à baguettes		0,01

Accessoires pour rails d'arrimage des charges



Référence	Désignation	Poids kg
4972 250 101	Barre de verrouillage en aluminium, 1250-1750 mm, avec gaine de pRougeection noire, à tenon de 19 mm (Image 3)	2,90
4972 250 102	Barre de verrouillage en aluminium, 1550-2050 mm, avec gaine de pRougeection noire, à tenon de 19 mm	3,30
4972 250 103	Barre de verrouillage en aluminium, 2000-2500 mm, avec gaine de pRougeection noire, à tenon de 19 mm	3,80
4972 501 100	La barre de tension en aluminium avec revêtement PVC, rayon d'insertion jusqu'à 2.650 mm, peut être raccourcie, version embout 09-19 mm (Image 2)	3,80
4968 000 177	Rangement pour barres de tension, par paire, noir (Image 1)	

10

Equipement électrique

Fahrzeugbeleuchtung



2



3



Référence	Désignation	Poids kg
4972 210 006	Projecteur LED sans fil avec base magnétique, 15 W, 900 lumens, blanc, câble de charge 230 V et 12 V inclus (Image 1)	0,9
4972 210 009	Balise Rougeative 12 V, 55 W pour installation permanente Britax	0,75
4972 210 011	Feu à LED, 12 V, jaune, pour fixation permanente, fixation à trois points (Image 2)	0,75
4972 210 012	Feu à LED, 12 V, jaune, avec base magnétique et câble spiralé (Image 3)	1,0

Accessoires électriques



Référence	Désignation	Poids kg
4972 210 013	Pressostat, vert, 12 V, pour balise Rougeative	0,1
4972 210 014	Inverseur blanc pour éclairage intérieur	0,1
4972 210 015	Interrupteur à bascule avec témoin lumineux, rouge, 12 V, ampoules comprises	0,05
4972 210 002	Rail d'alimentation LED, 250 mm de long, avec interrupteur, 12 V, 330 lumens, blanc	0,2
4972 210 003	Rail d'alimentation LED, 500 mm de long, avec interrupteur, 12 V, 660 lumens, blanc (Image 1)	0,3
4972 210 004	Rail d'alimentation LED, longueur 1000 mm, avec interrupteur, 12 V, 1320 lumens, blanc	0,6
4972 210 018	Prise en saillie 12 V en métal (Image 2)	0,20
4972 210 019	Prise de courant en saillie 12 V (Image 3)	0,15
4972 210 021	Jeu de câbles 230 V	3,0
4972 210 022	Kit de connexion pour faisceau de câbles pour câblage 12 volts	0,10
4972 210 023	Câble 2 x 1,5 mm ² , vendu au mètre pour PLKS	0,05
4972 210 024	Câble spiralé rallonge 2 m (Image 4)	1,00
4972 210 025	Prise 12 V pour prise de courant / allume-cigare, adaptateur inclus	0,70
4972 210 026	Barrette d'alimentation 230 V, 4 fois, 480 mm	0,75
4972 250 294	LED-Airlinschiene, Longueur: 1.000 mm (Image 7)	0,8
4972 210 022	Kit de connexion pour jeu de câbles, pour le câblage 12 volts, y compris 5 mètres de câble (Image 5)	0,10
4965 859 011	Prise triple pour montage en saillie, prise double avec Power-USB, y compris câble de raccordement préconfectionné, homologation E1 (Image 6)	0,35

Transformateurs de tension numériques

Les appareils disposent de circuits de pRougeection étendus, tels que la pRougeection contre les inversions de polarité et les surtensions à l'entrée, en court-circuit et surcharge à la sortie, arrêt à température excessive. Les appareils sont équipés d'une pRougeection dynamique réglable en profondeur.

Ici, vous pouvez sélectionner une tension entre 9.0V-11.5V (pour les modèles 12V) ou 18V-23V (pour les modèles 24V).

- Tension de sortie sinusoïdale réelle 230V / 50 Hz
- Isolé galvaniquement
- Contrôle avec processeur de signal numérique
- Avec fonction de veille et pRougeection de décharge profonde réglable
- Court-circuit pRougeégé
- Avec télécommande optionnelle en 3 versions
- Avec approbation électronique



Référence	Désignation	Puissance continue/ pic de sortie	Dimensions
4965 850 300	Transformateur de tension numérique	300 / 600 W	263 x 164 x 88 mm
4965 850 600	Transformateur de tension numérique 12V (Image 1)	600 / 1200 W	277 x 234 x 88 mm
4965 851 200	Transformateur de tension numérique 12V (Image 3)	1200 / 2400 W	391 x 234 x 88 mm
4965 852 000	Transformateur de tension numérique 12V (Image 2)	2000 / 4000 W	391 x 334 x 88 mm
4965 852 001	Convertisseur de tension numérique synchrone 12V, (2 appareils connectés en parallèle donnent une puissance continue de 4000 W)	4000 / 8000 W	391 x 334 x 88 mm
4965 859 010	Câble de raccordement 1 mètre pour le syndrome DSW		
4965 859 111	Télécommande à 4 mètres (Image 4)		
4965 859 114	Écran tactile de télécommande sans fil (Image 5)		
4965 859 000	Câble de connexion pour DSW 300 et 600		1,0 m 16 mm ²
4965 859 001	Câble de connexion pour DSW 300 et 600		2,0 m 16 mm ²
4965 859 009	Câble de connexion pour DSW 300 et 600		3,0 m 16 mm ²
4965 859 002	Câble de connexion pour DSW 1200		1,0 m 25 mm ²
4965 859 003	Câble de connexion pour DSW 1200		2,0 m 25 mm ²
4965 859 004	Câble de connexion pour DSW 2000		1,0 m 35 mm ²
4965 859 005	Câble de connexion pour DSW 2000		2,0 m 35 mm ²
4965 859 006	Câble de connexion pour DSW 2000		3,0 m 35 mm ²
4965 859 008	Câble de connexion pour DSW 2000		3,0 m 50 mm ²

11

Sous-plancher

Système sous-plancher

- Charge de surface de 60 kg par tiroir



Référence	Désignation	Dimensions (H x L x P) mm	Poids kg
4972 800 511	Tiroir sous plancher 1.000 mm, avec 2 tiroirs hauteur 85 mm, y compris 3 tôles de séparation transversales pour chaque tiroir	255 x 540 x 1.000	21,0
4972 800 512	Tiroir sous plancher 810 mm, avec 1 tiroir hauteur 170 mm, y compris 3 tôles de séparation transversales	255 x 540 x 1.000	29,5
4972 800 581	Tiroir sous plancher 810 mm, avec 2 tiroirs hauteur 85 mm, y compris 3 tôles de séparation transversales chacun	255 x 540 x 810	20,8
4972 800 582	Tiroir sous plancher 810 mm, largeur 400 mm, avec 1 tiroir hauteur 170 mm, y compris 3 tôles de séparation transversales	255 x 540 x 810	28,0
4972 800 481	Tiroir encastré 810 mm, largeur 400 mm, avec 1 tiroir hauteur 170 mm, y compris 3 tôles de séparation transversales	255 x 400 x 810	16,5
4972 800 482	Tiroir encastré 810 mm, largeur 400 mm, avec 2 tiroirs hauteur 85 mm, y compris 3 tôles de séparation transversales pour chaque tiroir	255 x 400 x 810	23,0
4972 800 483	Rehausse pour tiroir sous plan 540 x 810 mm	100 x 540 x 810	2,4



Charge lourde

Référence	Désignation	Dimensions (H x B x P) mm	Poids kg
4972 800 933	Tiroir de grande taille 1300	255 x 550 x 1.300	46,8
4972 800 935	Tiroir de grande taille 1530	255 x 550 x 1.530	50,0

12

Stauboxen

Box à plateau GT

- Deux verrouillages à levier particulièrement résistants à l'effraction
- Deux serrures à cylindre à fermeture identique avec clés réversibles et capuchons anti-poussière
- Couvercle de cassette anti-torsion
- Des ressorts à gaz de haute qualité ouvrent le couvercle vers le haut
- Absolument étanche à la poussière et à l'eau selon IP67 et IP68
- Adapté au nettoyage à la vapeur haute pression selon IP69k
- Élément de compensation de pression (empêche la surpression ou la dépression)
- Construction stable grâce à des plis de stabilisation
- Boîtier entièrement soudé
- Aspect noble - fabriqué en tôle striée en aluminium brillant
- Revêtement par poudre

Accessoires inclus en série :

- 1 x étagère intermédiaire (dans la partie centrale du box / hauteur variable de 52 mm en trois étapes)
- 4 x étagères (dans la partie inférieure du box)
- 5 x bacs gerbables en plastique gris, Dimensions (L x l x h) : 400 x 600 x 170 mm

Il est également possible d'obtenir ces caisses dans des dimensions individuelles en tant que fabrication spéciale.



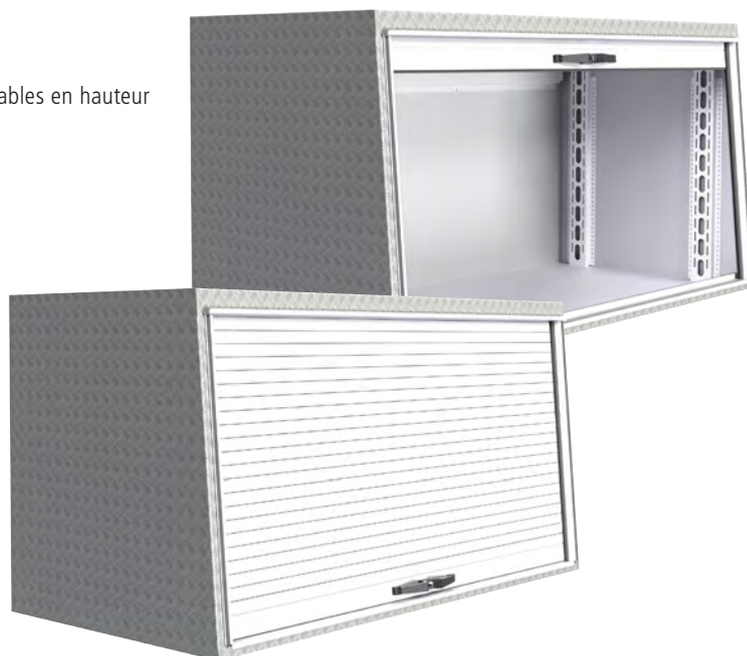
Référence	Désignation	Dimensions extérieures (L x B x H) mm	Volume Litres
4965 901 196	Box à plateau	1.800 x 660 x 700	765

Caisson à volet roulant 1900

- Poignée double avec bouton poussoir et serrure à cylindre
- Profilés de système en 4 pièces pour les semelles de soutien réglables en hauteur
- Boîtier entièrement soudé
- Armure de volet roulant en aluminium de haute qualité
- Armure de volet roulant en argent anodisé
- Joints de segments de volet roulant intégrés
- Rails de guidage à volet roulant avec joint intégré
- Joint du couvercle de volet roulant
- Anti-éclaboussures
- Construction stable
- Aspect raffiné: en tôle d'aluminium haute brillance

Accessoires optionnels

- Étagères
- Caisson pour tiroirs



Référence	Désignation	Dimension extérieures (L x l x h) mm	Volume litres
4965 901 178	Caisson de volet roulant 1900	1.900 x 975 x 885	1.343
4965 902 999	Set de fixation Universal emballé en 1 pièce (veuillez commander 4 pièces!)		

Staubox

- Deux charnières et serrures à levier particulièrement anti-effraction
- Deux serrures à cylindre identiques avec clés réversibles et capuchons anti-poussière
- Des ressorts à gaz de haute qualité tiennent le couvercle
- Couvercle de cassette sans torsion
- Absolument étanche à la poussière et à l'eau selon IP67 et IP68
- Adapté pour le nettoyage à vapeur à haute pression selon IP69k
- Boîtier entièrement soudé



Version avec poignées repliables

Référence	Désignation	Dimensions extérieures (L x l x h) mm	Volume litres
4965 901 100	Staubox 1000 avec poignées repliables	1.000 x 650 x 600	354
4965 901 165	Staubox 1650 avec poignées repliables	1.650 x 650 x 600	587
4965 901 180	Staubox 1800 avec poignées repliables	1.800 x 650 x 600	641
4965 901 265	Staubox 1650 sans poignées repliables	1.650 x 650 x 600	587
4965 901 280	Staubox 1800 sans poignées repliables	1.800 x 650 x 600	641
4965 902 999	Set de fixation Universal emballé en 1 pièce (veuillez commander 4 pièces!)		

Staubox Vario

Avec portes latérales et tiroirs

Excellent pour transporter des outils à manche long

- Portes latérales droite et gauche avec loquet à levier et charnières anti-effraction
- 6 charnières en aluminium, très solides
- Profilés latéraux de 8 pièces avec trous de fixation, pour l'arrimage au moyen d'une bague de fixation pour un système de fixation rapide
- Des ressorts à gaz de haute qualité maintiennent le couvercle
- Petits plateaux avant et arrière
- Quatre serrures à cylindre identiques avec bouchons anti-poussière
- Résistant à la corrosion
- Anti-poussière et étanche selon IP67 et IP68
- Adapté pour le nettoyage à vapeur à haute pression selon IP69k

Distribution interne

- 3 boîtes de rangement en plastique grises sur toute la largeur (L x l x h: 600 x 400 x 170 mm)
- Au-dessous de la tablette 2/3 de la longueur atteint les tiroirs (Peut être installé à n'importe quelle hauteur)

À droite:

- Tiroir de 90 mm de haut avec extension complète, capacité de charge: 55 kg
- Tiroir de 200 mm de hauteur avec extension complète, capacité de charge: 55 kg
- Plaque de fixation avec ensemble des tiroirs



Référence	Désignation	Dimensions extérieures (L x l x h) mm	Volumen Liter
4965 901 199	Staubox Vario avec portes latérales / tiroirs*	1.900 x 655 x 920	980

*La livraison comprend 4 anneaux d'arrimage (à l'intérieur) et 4 ensembles de montage Universal (N° d'article 4965 902 999)

Boîtes de transport en aluminium

- Avec des coins d'empilage robustes
- Poignées à ressort et serrures de serrage
- PRougeection contre la poussière et les éclaboussures
- PRougeection contre la corrosion
- Attaches dans le couvercle



Boîtes empilables par des coins d'empilage robustes

Référence	Dimensions intérieures (L x l x h) mm	Dimensions extérieures (L x l x h) mm	Volume litres
4965 500 532	550 x 350 x 220	590 x 390 x 260	42
4965 500 533	550 x 350 x 310	590 x 390 x 350	60
4965 500 538	550 x 350 x 380	590 x 390 x 420	73
4965 500 781	750 x 350 x 310	790 x 390 x 350	81
4965 500 843	850 x 450 x 350	890 x 490 x 390	134
4965 500 753	750 x 550 x 380	790 x 590 x 420	157
4965 500 755	750 x 550 x 580	790 x 590 x 620	240

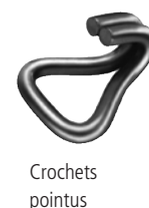


13

Sangles d'arrimage, élingues rondes, sangles de levage

Sangles / EN 12195-2

- Largeur de la sangle: 50 mm
- Cliquet de pression avec force de précontrainte de 280 daN ou 300 daN
- Cliquet à levier long Ergo avec une force de précontrainte de 400 daN (uniquement pour les sangles avec LC directement à 2.500 daN)



LC directement à 2.000 daN / cerclage 4.000 daN / STF 300daN

Référence	Désignation	Largeur de bande mm	Longueur m	Cliquet de pression
4968 421 104	Sangle d'arrimage avec crochets pointus	50	4,0	X
4968 421 106	Sangle d'arrimage avec crochets pointus	50	6,0	X
4968 421 108	Sangle d'arrimage avec crochets pointus	50	8,0	X
4968 421 110	Sangle d'arrimage avec crochets pointus	50	10,0	X
4968 421 112	Sangle d'arrimage avec crochets pointus	50	12,0	X
4968 411 004	Sangle d'arrimage, 1 pièce	50	4,0	X
4968 411 006	Sangle d'arrimage, 1 pièce	50	6,0	X
4968 411 008	Sangle d'arrimage, 1 pièce	50	8,0	X

LC directement à 2.500 daN / cerclage 5.000 daN / STF 300 daN ou 500 daN

Référence	Désignation	Largeur de bande mm	Longueur m	Cliquet de pression	Cliquet long levier
4968 521 104	Sangle d'arrimage avec crochets pointus	50	4,0	X	
4968 521 106	Sangle d'arrimage avec crochets pointus	50	6,0	X	
4968 521 108	Sangle d'arrimage avec crochets pointus	50	8,0	X	
4968 522 108	Sangle d'arrimage avec crochets pointus	50	8,0		X
4968 521 110	Sangle d'arrimage avec crochets pointus	50	10,0	X	
4968 522 110	Sangle d'arrimage avec crochets pointus	50	10,0		X
4968 521 112	Sangle d'arrimage avec crochets pointus	50	12,0	X	
4968 511 004	Sangle d'arrimage, 1 pièce	50	4,0	X	
4968 511 006	Sangle d'arrimage, 1 pièce	50	6,0	X	
4968 511 008	Sangle d'arrimage, 1 pièce	50	8,0	X	
4968 511 010	Sangle d'arrimage, 1 pièce	50	10,0	X	

Sangles / EN 12195-2

- Largeur de la sangle: 35 mm
- Cliquet de pression avec force de précontrainte de 200 daN



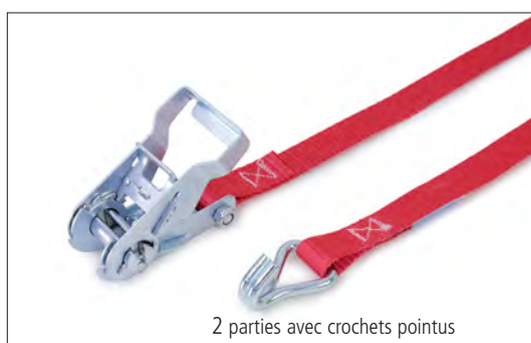
Crochets pointus

■ LC directement à 1.000 daN / cerclage 2.000 daN / STF 200 daN

Référence	Désignation	Largeur de bande mm	Longueur m	Cliquet de pression
4968 321 104	Sangle d'arrimage avec crochets pointus	35	4,0	X
4968 321 106	Sangle d'arrimage avec crochets pointus	35	6,0	X
4968 321 108	Sangle d'arrimage avec crochets pointus	35	8,0	X
4968 321 110	Sangle d'arrimage avec crochets pointus	35	10,0	X
4968 311 004	Sangle d'arrimage, 1 pièce	35	4,0	X
4968 311 006	Sangle d'arrimage, 1 pièce	35	6,0	X
4968 311 008	Sangle d'arrimage, 1 pièce	35	8,0	X
4968 311 010	Sangle d'arrimage, 1 pièce	35	10,0	X
4968 311 012	Sangle d'arrimage, 1 pièce	35	12,0	X

Sangles / EN 12195-2

- Largeur de la sangle: 25 mm
- Cliquet de pression vec force de précontrainte de 200 daN



■ LC directement à 500 daN / cerclage à 1.000 daN / STF 200 daN

Référence	Désignation	Largeur de bande mm	Longueur m	Cliquet de pression
4968 221 104	Sangle d'arrimage avec crochets pointus	25	4,0	X
4968 221 106	Sangle d'arrimage avec crochets pointus	25	6,0	X
4968 221 108	Sangle d'arrimage avec crochets pointus	25	8,0	X
4968 221 110	Sangle d'arrimage avec crochets pointus	25	10,0	X
4968 211 004	Sangle d'arrimage, 1 pièce	25	4,0	X
4968 211 006	Sangle d'arrimage, 1 pièce	25	6,0	X
4968 211 008	Sangle d'arrimage, 1 pièce	25	8,0	X
4968 211 010	Sangle d'arrimage, 1 pièce	25	10,0	X
4968 211 012	Sangle d'arrimage, 1 pièce	25	12,0	X

Kit d'arrimage 14 sangles d'arrimage

Contenu du kit

Référence	Désignation	Code couleur	Largeur de bande mm	Longueur m
4968 949 131	4 x sangles d'arrimage avec crochets pointus, LC directement à 400 daN, cerclage à 800 daN	Jaune	25	4,0
	4 x sangles d'arrimage avec crochets pointus, LC directement à 1.000 daN, cerclage à 2.000 daN	Vert	35	6,0
	6 x sangles d'arrimage avec crochets pointus, LC directement à 2.000 daN, cerclage à 4.000 daN	Orange	50	8,0



Élingues rondes / EN 1492-2

- Double gaine de grande qualité
- Tube polyester imprégné de polyuréthane avec codage couleur

Référence	Désignation	Code couleur	NutzLongueur m	Umfang m
4969 130 002	élingue ronde 1.000 kg	Violet	1,0	2,0
4969 130 003	élingue ronde 1.000 kg	Violet	1,5	3,0
4969 130 004	élingue ronde 1.000 kg	Violet	2,0	4,0
4969 130 005	élingue ronde 1.000 kg	Violet	2,5	5,0
4969 130 006	élingue ronde 1.000 kg	Violet	3,0	6,0
4969 130 008	élingue ronde 1.000 kg	Violet	4,0	8,0
4969 130 010	élingue ronde 1.000 kg	Violet	5,0	10,0
4969 130 012	élingue ronde 1.000 kg	Violet	6,0	12,0
4969 220 002	élingue ronde 2.000 kg	Vert	1,0	2,0
4969 220 003	élingue ronde 2.000 kg	Vert	1,5	3,0
4969 220 004	élingue ronde 2.000 kg	Vert	2,0	4,0
4969 220 005	élingue ronde 2.000 kg	Vert	2,5	5,0
4969 220 006	élingue ronde 2.000 kg	Vert	3,0	6,0
4969 220 008	élingue ronde 2.000 kg	Vert	4,0	8,0
4969 220 010	élingue ronde 2.000 kg	Vert	5,0	10,0
4969 220 012	élingue ronde 2.000 kg	Vert	6,0	12,0
4969 330 002	élingue ronde 3.000 kg	Jaune	1,0	2,0
4969 330 003	élingue ronde 3.000 kg	Jaune	1,5	3,0
4969 330 004	élingue ronde 3.000 kg	Jaune	2,0	4,0
4969 330 005	élingue ronde 3.000 kg	Jaune	2,5	5,0
4969 330 006	élingue ronde 3.000 kg	Jaune	3,0	6,0
4969 330 008	élingue ronde 3.000 kg	Jaune	4,0	8,0
4969 330 010	élingue ronde 3.000 kg	Jaune	5,0	10,0
4969 330 012	élingue ronde 3.000 kg	Jaune	6,0	12,0
4969 440 002	élingue ronde 4.000 kg	Gris	1,0	2,0
4969 440 003	élingue ronde 4.000 kg	Gris	1,5	3,0
4969 440 004	élingue ronde 4.000 kg	Gris	2,0	4,0
4969 440 005	élingue ronde 4.000 kg	Gris	2,5	5,0
4969 440 006	élingue ronde 4.000 kg	Gris	3,0	6,0
4969 440 008	élingue ronde 4.000 kg	Gris	4,0	8,0
4969 440 010	élingue ronde 4.000 kg	Gris	5,0	10,0
4969 440 012	élingue ronde 4.000 kg	Gris	6,0	12,0
4969 550 002	élingue ronde 5.000 kg	Rouge	1,0	2,0
4969 550 003	élingue ronde 5.000 kg	Rouge	1,5	3,0
4969 550 004	élingue ronde 5.000 kg	Rouge	2,0	4,0
4969 550 005	élingue ronde 5.000 kg	Rouge	2,5	5,0
4969 550 006	élingue ronde 5.000 kg	Rouge	3,0	6,0
4969 550 008	élingue ronde 5.000 kg	Rouge	4,0	8,0
4969 550 010	élingue ronde 5.000 kg	Rouge	5,0	10,0
4969 550 012	élingue ronde 5.000 kg	Rouge	6,0	12,0
4969 660 002	élingue ronde 6.000 kg	Brun	1,0	2,0
4969 660 003	élingue ronde 6.000 kg	Brun	1,5	3,0
4969 660 004	élingue ronde 6.000 kg	Brun	2,0	4,0
4969 660 005	élingue ronde 6.000 kg	Brun	2,5	5,0
4969 660 006	élingue ronde 6.000 kg	Brun	3,0	6,0
4969 660 008	élingue ronde 6.000 kg	Brun	4,0	8,0
4969 660 010	élingue ronde 6.000 kg	Brun	5,0	10,0
4969 660 012	élingue ronde 6.000 kg	Brun	6,0	12,0

Kit d'élingues rondes - 16 élingues EN 1492-2

4969 949 130	2 x élingues rondes 1.000 kg	Violet	1,0	2,0
	2 x élingues rondes, 1.000 kg	Violet	2,0	4,0
	2 x élingues rondes, 1.000 kg	Violet	3,0	6,0
	2 x élingues rondes, 2.000 kg	Vert	1,0	2,0
	2 x élingues rondes, 2.000 kg	Vert	2,0	4,0
	2 x élingues rondes, 2.000 kg	Vert	3,0	6,0
	2 x élingues rondes, 3.000 kg	Jaune	2,0	4,0
	2 x élingues rondes, 3.000 kg	Jaune	3,0	6,0

Bande de levage / EN 1492-1

- Exécution sur 2 couches
- Sangle imprégnée avec codage couleurs et marquage de la capacité de transport
- 100 % polyester



Référence	Désignation	Code couleur	Largeur de bande mm	Longueur m
4969 100 003	Bande de levage 1.000 kg	Violet	30	3,0
4969 100 004	Bande de levage 1.000 kg	Violet	30	4,0
4969 100 005	Bande de levage 1.000 kg	Violet	30	5,0
4969 100 006	Bande de levage 1.000 kg	Violet	30	6,0
4969 100 008	Bande de levage 1.000 kg	Violet	30	8,0
4969 100 010	Bande de levage 1.000 kg	Violet	30	10,0
4969 200 902	Bande de levage 2.000 kg	Vert	60	2,0
4969 200 903	Bande de levage 2.000 kg	Vert	60	3,0
4969 200 904	Bande de levage 2.000 kg	Vert	60	4,0
4969 200 905	Bande de levage 2.000 kg	Vert	60	5,0
4969 200 906	Bande de levage 2.000 kg	Vert	60	6,0
4969 200 908	Bande de levage 2.000 kg	Vert	60	8,0
4969 200 910	Bande de levage 2.000 kg	Vert	60	10,0
4969 300 902	Bande de levage 3.000 kg	Jaune	90	2,0
4969 300 903	Bande de levage 3.000 kg	Jaune	90	3,0
4969 300 904	Bande de levage 3.000 kg	Jaune	90	4,0
4969 300 905	Bande de levage 3.000 kg	Jaune	90	5,0
4969 300 906	Bande de levage 3.000 kg	Jaune	90	6,0
4969 300 908	Bande de levage 3.000 kg	Jaune	90	8,0
4969 300 910	Bande de levage 3.000 kg	Jaune	90	10,0
4969 400 002	Bande de levage 4.000 kg	Gris	120	2,0
4969 400 003	Bande de levage 4.000 kg	Gris	120	3,0
4969 400 004	Bande de levage 4.000 kg	Gris	120	4,0
4969 400 005	Bande de levage 4.000 kg	Gris	120	5,0
4969 400 006	Bande de levage 4.000 kg	Gris	120	6,0
4969 400 008	Bande de levage 4.000 kg	Gris	120	8,0
4969 400 010	Bande de levage 4.000 kg	Gris	120	10,0
4969 500 002	Bande de levage 5.000 kg	Rouge	150	2,0
4969 500 003	Bande de levage 5.000 kg	Rouge	150	3,0
4969 500 004	Bande de levage 5.000 kg	Rouge	150	4,0
4969 500 005	Bande de levage 5.000 kg	Rouge	150	5,0
4969 500 006	Bande de levage 5.000 kg	Rouge	150	6,0
4969 500 008	Bande de levage 5.000 kg	Rouge	150	8,0
4969 500 010	Bande de levage 5.000 kg	Rouge	150	10,0
4969 600 180	Bande de levage 6.000 kg	Brun	180	2,0
4969 600 181	Bande de levage 6.000 kg	Brun	180	3,0
4969 600 004	Bande de levage 6.000 kg	Brun	180	4,0
4969 600 005	Bande de levage 6.000 kg	Brun	180	5,0
4969 600 006	Bande de levage 6.000 kg	Brun	180	6,0
4969 600 008	Bande de levage 6.000 kg	Brun	180	8,0
4969 600 010	Bande de levage 6.000 kg	Brun	180	10,0

14

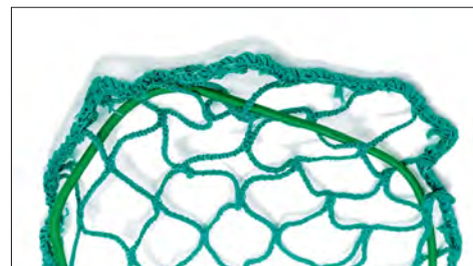
Filet de couverture

Filet pour remorques de voitures, mailles moyennes, avec élastique caoutchouc

- Filet PPM de haute résistance, résistance à la déchirure extrême
- Maillage: 30 x 30 mm
- Épaisseur de fil: 2 mm
- Couleur: Vert
- Bordure renforcée et élastique caoutchouc

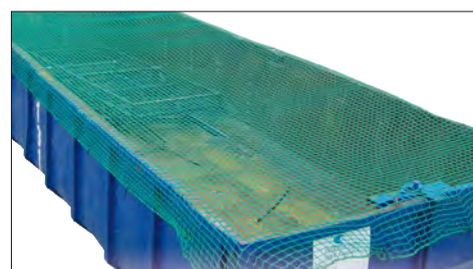


Référence	Dimensions m
4968 000 155	1,4 x 2,3
4968 000 156	1,6 x 2,8
4968 000 157	1,8 x 3,3
4968 000 158	2,0 x 3,0
4968 000 159	2,0 x 3,5
4968 000 160	2,5 x 3,5
4968 000 161	2,5 x 4,5
4968 000 162	4,5 x 3,0



Filet de couverture pour plateau

- Filet PPM de haute résistance
- Maillage: 50 x 50 mm
- Épaisseur de fil: 3 mm
- Couleur: Vert
- Bordure renforcée et élastique caoutchouc



Référence	Dimensions m
4968 000 163	1,5 x 2,2
4968 000 164	1,5 x 2,5
4968 000 165	1,5 x 2,7
4968 000 166	2,0 x 3,0
4968 000 167	2,5 x 3,5
4968 000 168	2,5 x 4,5
4968 000 169	3,0 x 3,5
4968 000 170	3,0 x 4,0
4968 000 171	3,5 x 5,0
4968 000 172	3,5 x 5,5
4968 000 173	3,5 x 6,0
4968 000 174	3,5 x 7,0
4968 000 175	3,5 x 8,0



15

Dispositif de support de la carrosserie, girons



LoadStops



LadderStow®



Beacon Bracket



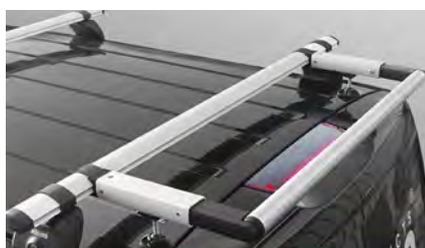
SafeStow4®



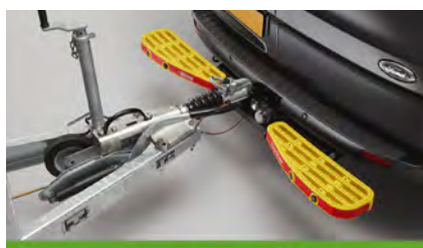
Rear Door Ladder



SafeStep™



KammBar Rear Roller



TowStep™



Aluminium Rack



SafeClamp®



KammBar®



Delta Bar®



Side Mounted PipeTube



PipeTube



Delta Bar Rear Roller