



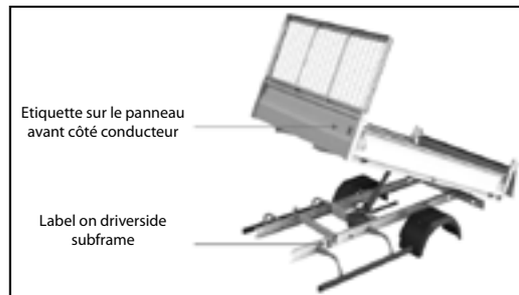
Pièces détachées et Options



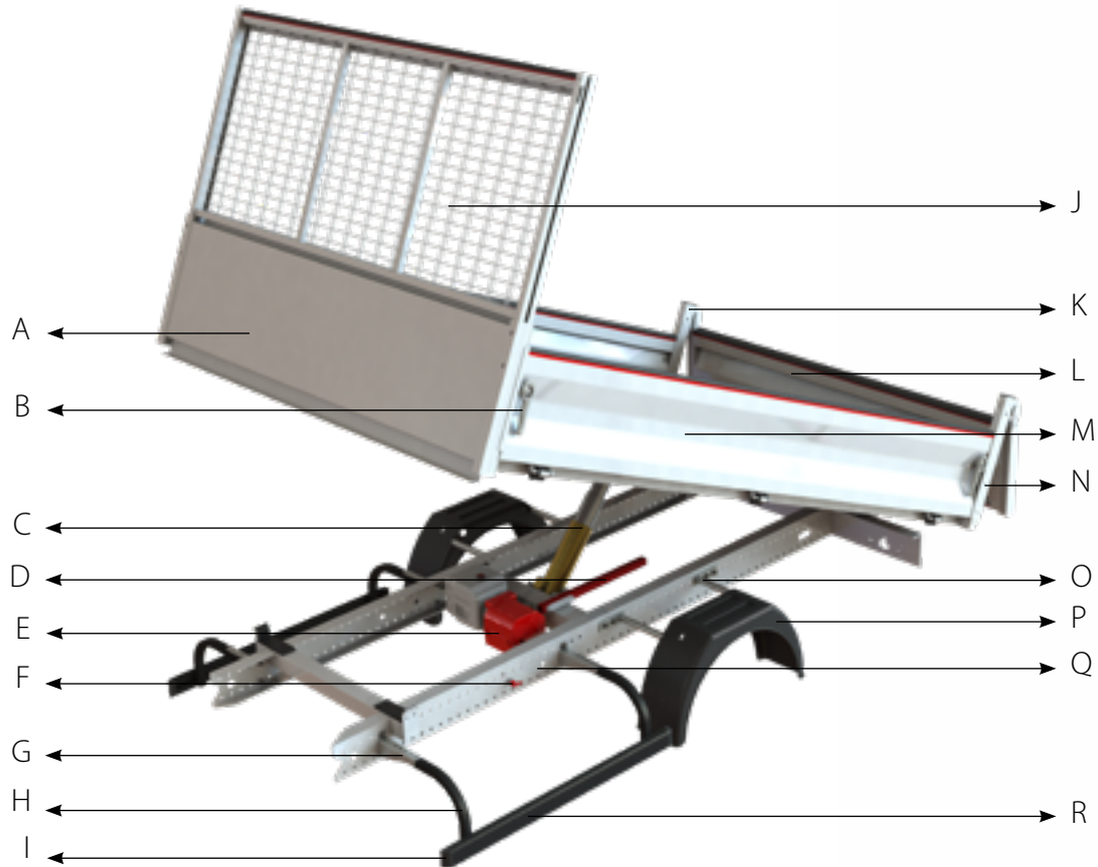


Pièces détachées et Options

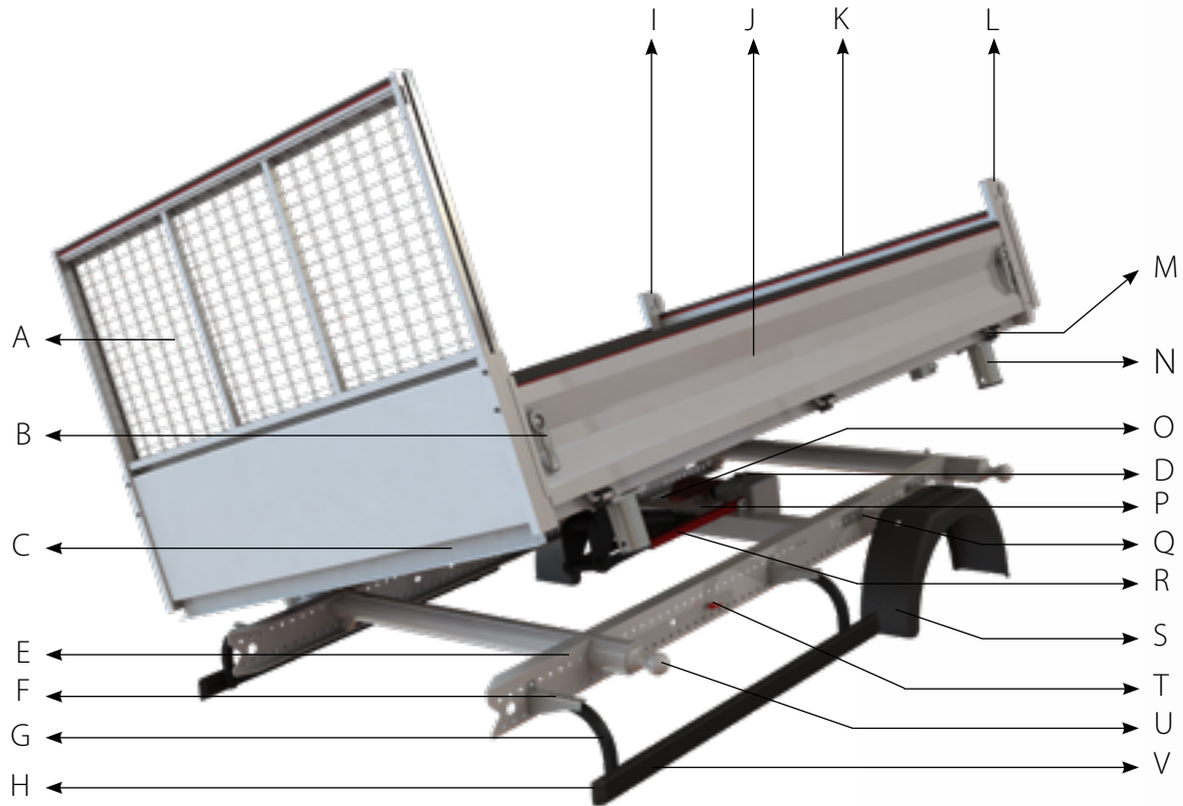
Pour toute commande ou demande de prix,
veuillez envoyer votre demande à qualite@jpm-group.com
en indiquant le numéro de série de la benne ou du plateau.



Benne arrière



Article	DESIGNATION
A	Face avant
B	Poignée de verrouillage
C	Vérin télescopique
D	Béquille de sécurité
E	Groupe électro-pompe
F	Coupe-circuit
G	Fixation pour tube de la barre anti-encastrement
H	Tube coudé pour la barre anti-encastrement
I	Embout pour bare anti-encastrement JPM
J	Porte-échelle
K	Poteau arrière droit
L	Porte arrière
M	Ridelle latérale
N	Poteau arrière gauche
O	Tube support de garde-boue
P	Garde-boue
Q	Faux châssis
R	Protection anti-encastrement JPM



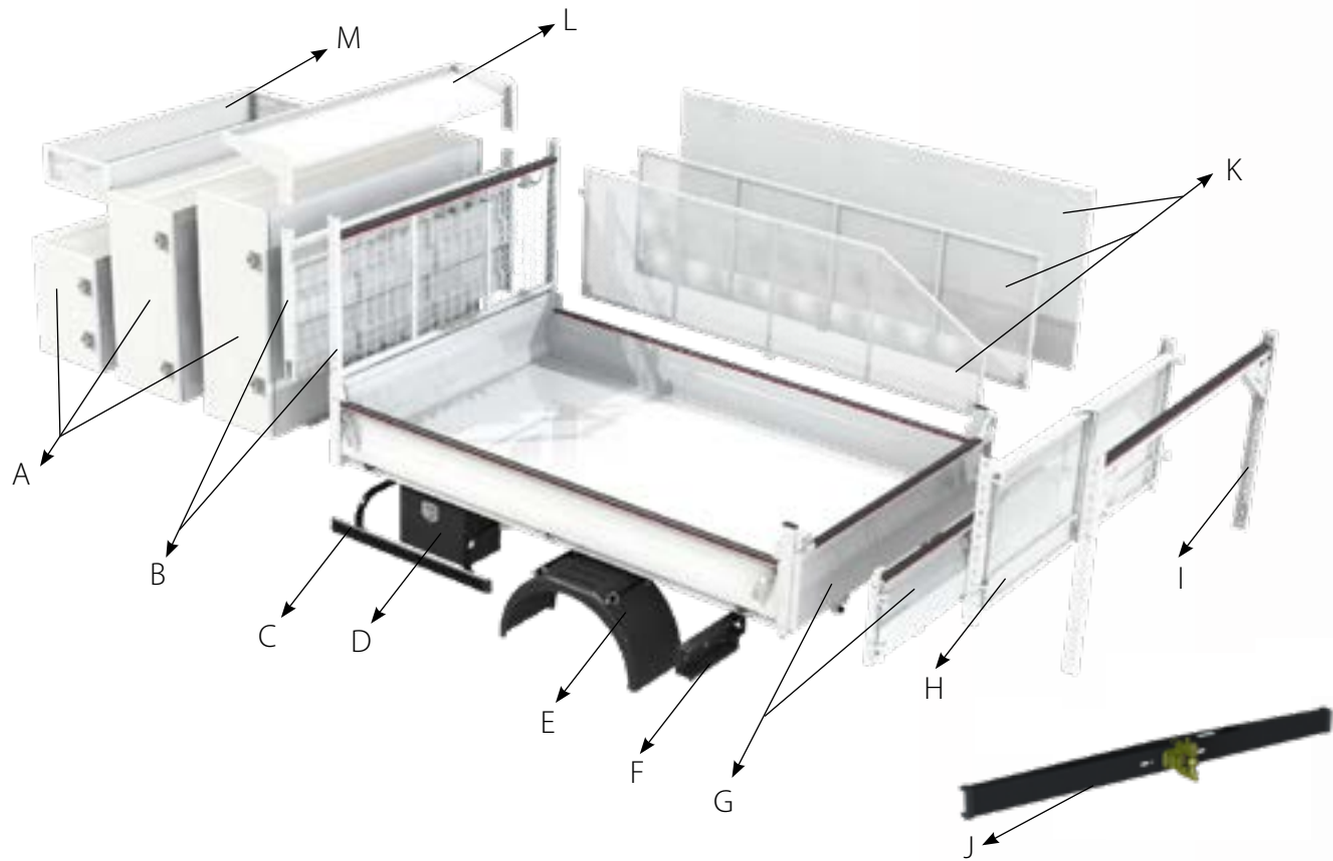
Article	DESIGNATION
A	Porte-échelle
B	Poignée de verrouillage
C	Plateau de tribenne
D	Groupe électro-pompe
E	Faux châssis
F	Fixation pour tube coudé de la barre anti-encastrement
G	Fixation pour tube de barre anti-encastrement
H	Embout pour barre anti-encastrement
I	Poteau arrière droit
J	Ridelle latérale
K	Porte arrière
L	Poteau arrière gauche
M	Support de sphère
N	Broche de verrouillage d'articulation tribenne
O	Vérin compas
P	Coupe-circuit latéral
Q	Tube support de garde-boue
R	Béquille de sécurité
S	Garde-boue
T	Coupe-circuit
U	Sphère
V	Barre anti-encastrement latérale JPM

Plateau



Article	DESIGNATION
A	Porte-échelle
B	Plateau
C	Embout pour barre anti-encastrement
D	Barre anti-encastrement latérale JPM
E	Tube pour barre anti-encastrement
F	Tube support de garde-boue
G	Garde-boue
H	Anneau d'arrimage JPM
I	Ridelle latérale
J	Poteau arrière droit
K	Porte arrière
L	Poteau arrière gauche
M	Poignée de ridelle
N	Faux châssis

Options



Article	DESIGNATION
A	Coffre dos cabine
B	Porte-échelle
C	Barre anti-encastrement latérale
D	Coffre dans l'empattement
E	Garde-boue
F	Grilles de feux
G	Porte arrière
H	Réhausse arrière
I	Porte madrier
J	Attelage TRIVA
K	Réhausse latérale
L	Casquette sur porte-échelle
M	Panier sur coffre

PROTECTION LATÉRALE ANTI-ENCASTREMENT	14
GARDE-BOUE	16
SUPPORT DE FIXATION	20
PIÈCES SPÉCIALES	21
GROUPE ÉLECTROPOMPE	24
VÉRIN	28
TÉLÉCOMMANDE	31
PORTE-ÉCHELLE	32
POTEAUX ARRIÈRE	36
PORTE ARRIÈRE	38
POIGNÉES	46
RIDELLES	47
PROTECTION ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE AVEC ATTELAGE	51

SUPPORTS DE FEUX	56
GRILLES DE FEUX	57
COFFRE DOS CABINE	58
PORTE DE COFFRE	60
AUTRES COFFRES DOS CABINE	62
COFFRE SOUS BENNE	63
RÉHAUSSES	65
PORTE-OUTILS	71
PORTE-ÉCHELLE ARRIÈRE	72
SIGNALISATION	73
FILET	75
ACCÈS BENNE	77
AUTRES OPTIONS	78



Ref. : F001

Kit complet de protection anti-encastrement avec raccords intermédiaires pour 3.5T (pour faux-châssis 1000 mm) – Longueur 2150 mm

Ref. : F000

Kit complet de protection anti-encastrement avec raccords courts pour 3.5T (pour faux-châssis 1320 mm) – Longueur 2150 mm

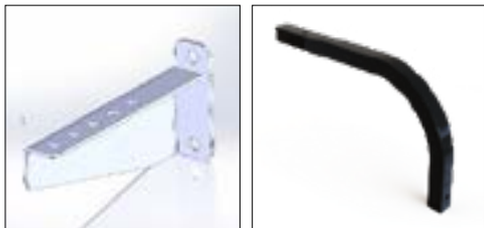
Ref. : F006

Kit complet de protection anti-encastrement avec raccords longs pour 3.5T (pour faux-châssis 700/740/850 mm) – Longueur 2150 mm



Ref. : F007

Kit complet de protection anti-encastrement pour véhicule 7.5T
Ne peut être vendu séparément pour des raisons réglementaires



Ref. : R100

Support + raccord long pour 3.5T – pour faux-châssis 700/740/850 mm

Ref. : R102

Support + raccord court pour 3.5T – pour faux-châssis 1000 mm

Ref. : R101

Support + raccord pour véhicule 7.5T – pour faux-châssis 1320 mm



Ref. : R110

Profil de protection anti-encastrement Longueur 2150 mm + 2 embouts

Ref. : R116

Jeu d'embouts (2 embouts gauche + 2 embouts droite)





Vendu à l'unité



Ref. : F10E

Kit de garde-boue pour roue jumelée DRW 3.5T (450 x 440 x 890 mm) + supports de garde-boue – longueur 448 mm + kit de visserie

Ref. : R202

Kit de garde-boue pour roue jumelée DRW 3.5T (450 x 440 x 890 mm)



Vendu à l'unité

Ref. : F10C

Kit de garde-boue pour roue simple SRW 3.5T (260 x 440 x 890 mm) + supports de garde-boue – Longueur 448 mm + kit de visserie

Ref. : R203

Kit de garde-boue pour roue simple SRW 3.5T (260 x 440 x 890 mm)



Ref. : R214

Kit de 2 supports de garde-boue – Longueur 448 mm





Vendu à l'unité

Ref. : F10F

Kit de garde-boue pour roue jumelée DRW 7.5T (510 x 580 x mm) + bordure blanche + support de garde-boue 548 mm + kit de visserie

Ref. : R204

Kit de garde-boue pour roue jumelée DRW 7.5T (510 x 580 x mm)



Ref. : R215

Kit de 2 supports de garde-boue 548 mm



La longueur des supports de garde-boue dépend du véhicule : veuillez indiquer le n° de série de la benne ou le type de véhicule.
Pour trouver votre numéro de série, cherchez l'étiquette côté conducteur (panneau avant ou faux-châssis) comme indiqué à la P3.



Ref. : R220

Kit de bavette pour roue simple SRW 260 x 300 mm Logo JPM + kit de visserie (jeu de 2)

Ref. : R221

Kit de bavette pour roue jumelée DRW 400 x 300 mm Logo JPM + kit de visserie (jeu de 2)



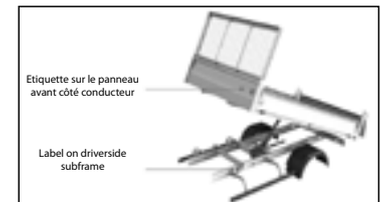


Aperçu (non exhaustif)



Étude en fonction du numéro de série du véhicule

Pour trouver votre numéro de série, cherchez l'étiquette côté conducteur (panneau avant ou faux-châssis) comme ceci :

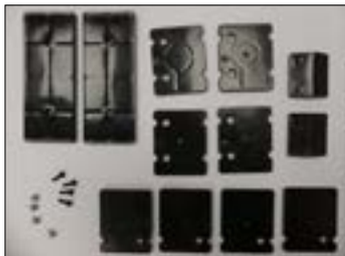


BENNE ARRIÈRE ET TRIBENNE



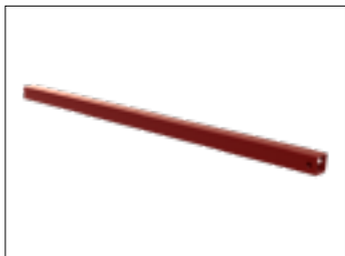
Ref. : R4A1

2 axes de bennage (uniquement pour la benne arrière)



Ref. : RD03

Jeu de 2 butoirs et tampons (uniquement pour la benne arrière)



Ref. : RD07

Béquille de sécurité + embout plastique



TRIBENNE



ORIGINAL



VULCAIN

Ref. : RD0J

Broche de verrouillage pour sphère de diamètre 60 pour tribenne (jeu de 2 pièces)



ORIGINAL



VULCAIN

Ref. : R4A4

Supports de sphère (jeu de 4 pièces)

BENNE AMOVIBLE



Ref. : R4A3

2 rouleaux arrière en aluminium



Ref. : RD0H

Système antivol

Uniquement sur benne amovible



BENNE ARRIÈRE



Ref. : R500

Bloc d'alimentation benne arrière 12 V 180 bars

Ref. : R501

Bloc d'alimentation benne arrière 24 V 180 bars

Ref. : R502

Bloc d'alimentation benne arrière 12 V 180 bars
(gamme de véhicules 75 - 7.5T)

TRIBENNE



Ref. : R510

Bloc d'alimentation benne arrière 24 V 320 bars

Ref. : R511

Bloc d'alimentation tribenne 12 V 320 bars

Ref. : R520

Bloc d'alimentation pick up 12 V 180 bars

Ref. : R530

Bloc d'alimentation avec 2 cylindres pour véhicule 7.5T
Réservoir 15L 180 bars



Ref. : R560

Relais de commutation 12 V

Ref. : R561

Relais de commutation 24 V



Ref. : R585

Fusible 250 Amp



Ref. : R586

Disjoncteur de basculement latéral pour tribenne





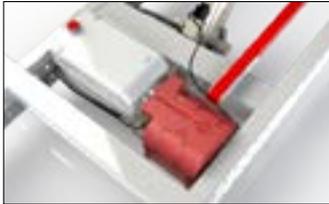
Ref. : R660

Limiteur de débit



Ref. : R581

Coupe-circuit



Ref. : R583

Cache en plastique pour la protection du bloc d'alimentation

Cache rouge : huile standard

Cache vert : huile biodégradable



Ref. : R570

Câble électrique 2 m

Ref. : R571

Câble électrique 5 m

Section 25 mm²



Ref. : RD09

Vibreux pour processus de levage de la benne (fourni avec contrôleur de pression + fil)

Ref. : RD10

Contrôleur de pression seul



BENNE ARRIÈRE



Vérin télescopique

Selon la longueur de la benne

Ref. : R600

Vérin télescopique 296

Ref. : R602

Vérin télescopique 307

Ref. : R605

Vérin télescopique 445

Ref. : R601

Vérin télescopique 306

Ref. : R604

Vérin télescopique 345



Le vérin est fourni seul. L'électrovanne doit être commandée séparément.

TRIBENNE



Ref. : R621

Dispositif de levage de la benne avec système de compas 3.5T

Ref. : R622

Dispositif de levage de la benne avec système de compas 5.5T



Ref. : R631

Électrovanne 12 V Longueur 800 mm

Ref. : R632

Électrovanne 12 V Longueur 3200 mm

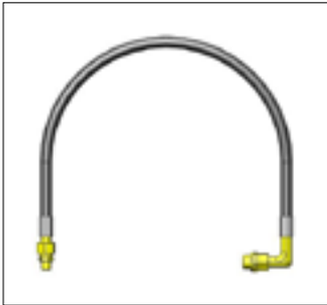
Ref. : R633

Électrovanne 24 V Longueur 800 mm



Le vérin est fourni seul. L'électrovanne doit être commandée séparément.





Ref. : R640

Flexible pour vérin télescopique – longueur 1200 mm

Ref. : R641

Flexible pour dispositif de levage de la benne avec système de compas (jeu de 2 flexibles)



Ref. : R550

Télécommande filaire 7 m

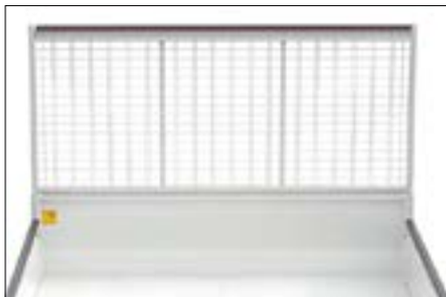


Ref. : OH22

Télécommande sans fil

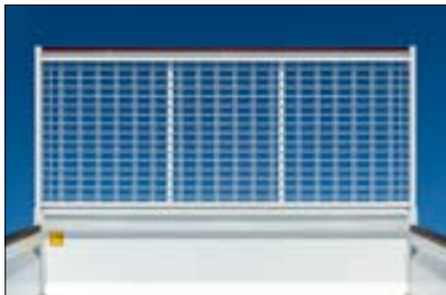
Ensemble complet avec émetteur et récepteur





Ref. : R705

Porte-échelle standard en acier grillagé
(sans protection plastique – à commander séparément)



Ref. : R707

Porte-échelle standard en aluminium grillagé
(sans protection plastique – à commander séparément)

PORTE-ÉCHELLE



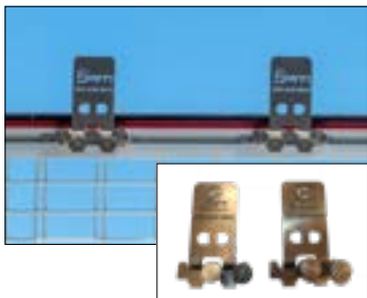
Ref. : OD0D

Kit de 2 points d'arrimage pour porte-échelle en acier
Certifié TUV DaN



Ref. : OD01

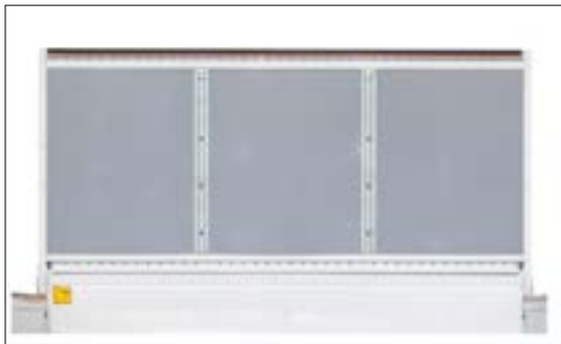
Jeu de 4 anneaux d'arrimage



Ref. : OD0N

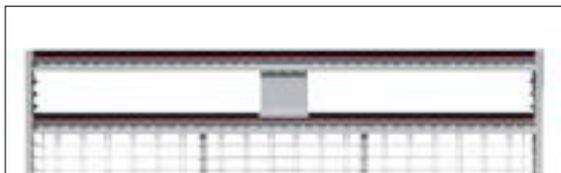
Jeu de 2 arrêts de charge 400 DaN





Ref. : OD0Q

Remplissage en polypropylène renforcé pour porte-échelle (2080 x 900 mm)



Ref. : OD0J

Renfort double barre avec protection



Ref. : OD04

Protection plastique pour porte-échelle en acier

Protection plastique pour porte-échelle en aluminium

Longueur 2000 mm pour largeur de benne jusqu'à 2080 mm

Longueur 2500 mm pour largeur de benne jusqu'à 2280 mm



Ref. : O791

Jeu de 4 supports de montage amovibles

(à partir de 2022)



BENNE ARRIÈRE ET TRIBENNE



Ref. : RB20

Poteau arrière gauche en acier (ensemble complet)

Ref. : RB21

Poteau arrière droite en acier (ensemble complet)



Ref. : RB92

Jeu de 2 fermetures pour poteaux arrière



Ref. : RB93

Jeu de 2 bouchons pour poteaux arrière

PLATEAU



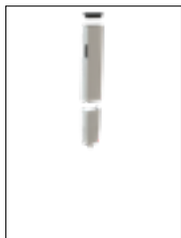
Plateau tout Alu

Ref. : RB70

Poteau arrière gauche aluminium

Ref. : RB71

Poteau arrière droite aluminium



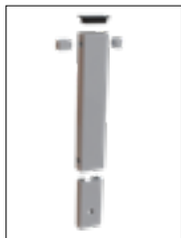
Plateau tout Acier

Ref. : RB40

Poteau arrière gauche acier

Ref. : RB41

Poteau arrière droite acier



Plateau Aluminium plancher bois

Ref. : RBA0

Poteau arrière gauche aluminium

Ref. : RBA1

Poteau arrière droite aluminium



BENNE ARRIÈRE ET TRIBENNE

Porte arrière STANDARD, hauteur 450 mm avec ouverture automatique



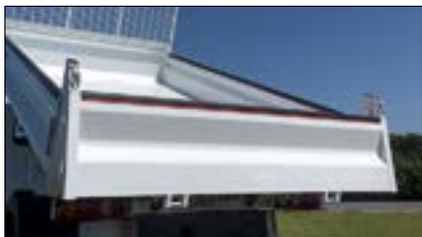
Ref. : RC20

Porte arrière en acier Vulcain, ouverture automatique, hauteur 450 mm
(sans protection plastique)
Pour la gamme en acier Vulcain



Ref. : RC50

Porte arrière en aluminium Vulcain, ouverture automatique, hauteur 450 mm
Pour la gamme en aluminium Vulcain



Ref. : RC54

Porte arrière en aluminium Vulcain, ouverture automatique, hauteur 450 mm
(sans protection plastique)

Porte arrière UNIVERSAL, hauteur 450 mm : porte à double battant avec ouverture automatique



Ref. : RC22

Porte arrière en acier UNIVERSAL – hauteur 450 mm
Pour la gamme en acier Vulcain



Ref. : RC53

Porte arrière en aluminium UNIVERSAL – hauteur 450 mm
Pour la gamme en aluminium Vulcain



Ref. : RC55

Porte arrière en aluminium Original UNIVERSAL – hauteur 450 mm
Fournie avec 1+1 pinces de verrouillage gauche et droite (réf. RC87)
Pour la gamme en aluminium Original





Ref. : RC32

Jeu de vis pour porte UNIVERSAL

Compatible avec la porte en acier UNIVERSAL (RC22 et RC53)

et avec l'ancien modèle de porte en aluminium UNIVERSAL

Porte arrière EASYDOOR



Ref. : RC51

Porte arrière EASYDOOR Vulcain – hauteur 400 mm, ouverture automatique + basculement avec porte ouverte vers le bas
Disponible uniquement en aluminium



Ref. : RC56

Porte arrière EASYDOOR Original – hauteur 450 mm, ouverture automatique + basculement avec porte ouverte vers le bas
Disponible uniquement en aluminium
Fournie avec 1+1 pinces de verrouillage gauche et droite (réf. RC87)





Ref. : RC86

Crochet de déclenchement + ressort galvanisé



Ref. : RC87

Jeu de 2 sauterelles de verrouillage – rive droite/gauche
Pour porte arrière Easydoor et porte arrière universelle Original
Pour la gamme en aluminium Original

PLATEAU



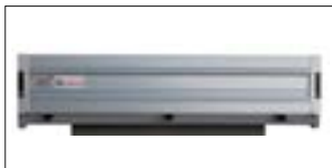
Ref. : RC21

Porte arrière plateau tout acier – ensemble complet – Hauteur 350 mm
Pour la gamme en acier Vulcain



Ref. : RC52

Porte arrière plateau tout alu – Ensemble complet – Hauteur 350 mm
Pour la gamme en aluminium Vulcain



Ref. : RC70

Porte arrière Plateau aluminium plancher bois – Ensemble complet
Aluminium anodisé - Hauteur 400 mm
Non compatible avec les protections en plastique



Ref. : RA48

Jeu de 1 + 1 systèmes de verrouillage de ridelle sans verrou de sécurité – gauche
+ droite
Hauteur 400 mm
Pour porte arrière





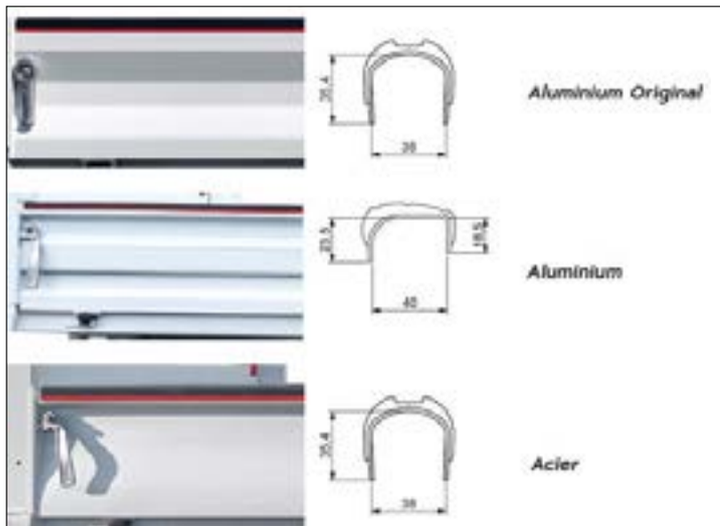
Ref. : RC82

Jeu de 2 tampons en caoutchouc



Ref. : RC84

Jeu de 2 tampons en caoutchouc pour porte arrière Easydoor Original (RC56)



Ref. : O600

Protection plastique pour porte arrière
Pour la gamme en acier Vulcain ou la gamme en aluminium Original (RC20 - RC22 - RC54 - RC55 - RC56)

Ref. : O604

Protection plastique pour porte arrière
Pour la gamme en aluminium Vulcain (RC50 - RC51 - RC53)





Ref. : RA50

Jeu de 1 + 1 poignées pour ridelle et porte arrière EASYDOOR droite et gauche
Pour la gamme Vulcain



Ref. : RA55

Jeu de 1+1 poignées pour ridelle ORIGINAL droite et gauche
Pour la gamme Original



Ref. : RA00

Ridelle en acier – Hauteur 350 mm
Pour benne arrière et tribenne



Ref. : RA03

Ridelle en acier – Hauteur 400 mm – Gamme 75
Pour benne arrière et tribenne



Ref. : RA42

Ridelle en aluminium pour plateau plancher bois - Hauteur 400 mm
Aluminium anodisé



Ref. : RA49

Jeu de 1 + 1 systèmes de verrouillage de ridelle avec verrou de sécurité – gauche + droite
Hauteur 400 mm
Pour ridelle de plateau





Ref. : RA40

Ridelle en aluminium de la gamme Vulcain pour benne arrière, tribenne, plateau
Hauteur 350 mm

Ref. : RA41

Ridelle en aluminium de la gamme Vulcain pour benne arrière, tribenne, plateau
Hauteur 400 mm

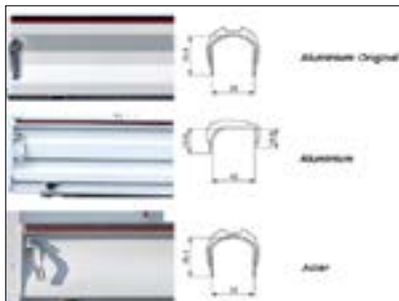


Ref. : RA43

Ridelle en aluminium de la gamme JPM Original pour tribenne
(protection plastique non incluse)
Hauteur 400 mm



Livré en kit complet, prêt à installer



Ref. : OF00

Protection plastique pour ridelle en acier (2 pièces)
Pour la gamme Vulcain acier et la gamme Original en aluminium (35,4 x 38 mm)
(RA00/RA43)

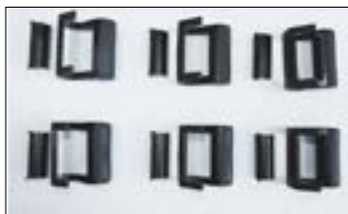
Ref. : OF01

Protection plastique pour ridelles en aluminium (2 pièces) sauf plateau plancher bois
Pour la gamme en aluminium Vulcain (RA40) (23,5 x 40 x 18,5 mm)



Ref. : RA53

Jeu de 6 butoirs de ridelle
Pour ridelles Vulcain



Ref. : RA56

Jeu de 6 butoirs de ridelle
Pour la gamme Aluminium Original





Ref. : OF0E

Kit de ressorts d'assistance au levage pour ridelle

Nous consulter (selon le matériau ou la largeur de la ridelle)





Ref. : OB00

Kit complet TRIVA ENTREPRISE (tôle de fermeture vendue selon le faux-châssis du véhicule)

Triva Entreprise = barre anti-encastrement + traverse d'attelage + 1 hauteur d'attelage

Traverse d'attelage homologuée jusqu'à un PTR A \leq 11 T (selon le véhicule)

Barre anti-encastrement homologuée jusqu'à un PTAC \leq 7.5 T (selon le véhicule)

Une hauteur d'attelage : crochet mixte

Attelage non fourni (cf. OB33) – selon les faux-châssis – nous consulter



Ref. : OB01

Triva TP = barre anti-encastrement + traverse d'attelage + 2 hauteurs d'attelage

Triva homologuée conformément aux règlements 55R01 et 58R03 de l'ONU

Traverse d'attelage homologuée jusqu'à un PTR A \leq 9 T

Barre anti-encastrement homologuée jusqu'à un PTAC \leq 5.5 T

2 hauteurs d'attelage :

- Crochet à boule à la hauteur réglementaire

- Attelage à chape respectant le dégagement réglementaire de la

boule et idéalement positionné pour l'anneau d'attelage

Pour les véhicules immatriculés avant juillet 2024





Ref. : OB30

Broche de remorquage JPM (manuel)

Attention : non autorisé par les règles de circulation routière de certains pays.

Capacité de la remorque $\leq 3T5$ + selon le véhicule



Ref. : OB31

Boule de remorquage JPM diamètre 50



Ref. : OB33

Crochet mixte Pommier

Attention : non autorisé par les règles de circulation routière de certains pays.

Capacité de la remorque $\leq 3T5$ + selon le véhicule



Ref. : OB35

Broche de remorquage semi-automatique MINITRACT
Capacité de la remorque $\leq 3T5$ + selon le véhicule



Ref. : OB36

Fiche + broche + câble
Pour OB30



Ref. : RE01

Tôle de fermeture
Selon les faux-châssis – nous contacter





Ref. : OB10

Adaptateur pour dispositif de remorquage 13 à 7 broches



Ref. : OB12

Diviseur de tension 24 V/12 V



Ref. : OB20

Pour véhicule prédisposé

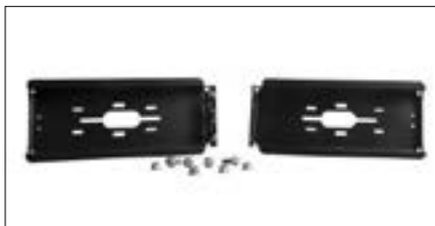


Ref. : OB2X

Prise de remorquage prédisposée – spécifique à chaque type de véhicule
Pour véhicule non prédisposé



SUPPORTS DE FEUX



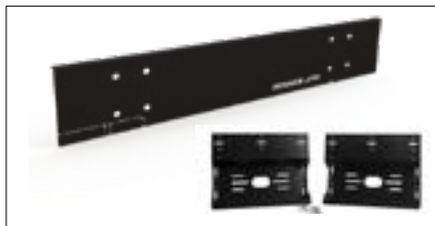
Ref. : OC00

TRIVA ENTREPRISE Supports de feux droite/gauche (jeu de 2 pièces)



Ref. : OC01

TRIVA TP/DUAL TRIVA Supports de feux (jeu de 2 pièces)



Ref. : OC02

Support de feu sur tôle de fermeture (1 unité)
Selon les faux-châssis – nous contacter

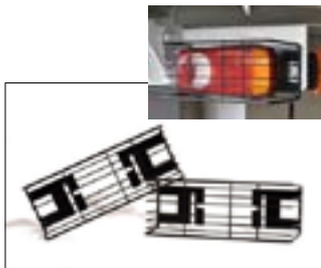


Supports de feux et protections de feux :
indiquer la marque, le modèle, roues arrière simples ou jumelées



Ref. : OC10

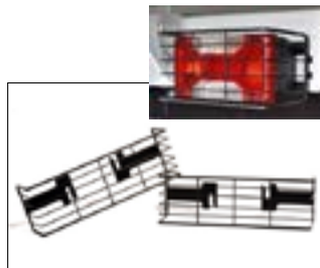
Protections de feux homologuées compatibles avec :



Ref. : RC1B

Grilles pour feux VIGNAL LC5 et fabrilcar E9-1211

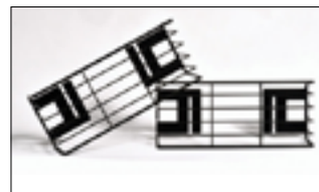
- Renault Master, gamme D, Maxity
- Nissan NT400, NT500, NV400
- Fiat Ducato
- Peugeot Boxer
- Citroën Jumper
- Fuso Canter
- Opel Movano
- Iveco Daily (à partir de 2022)



Ref. : RC1D

Grilles de feux pour feux FARBA 14 309F

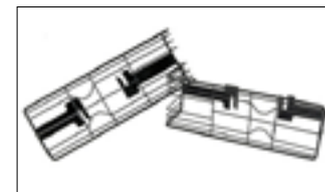
- Ford Transit



Ref. : RC1A

Grilles de feux pour feux COBO E9-2060

- Iveco Daily (avant 2022)



Ref. : RC1C

Grilles de feux pour feux VIGNAL LC8 LC8KD LC11

- Mercedes Spriter,
- Volkswagen Crafter 35/50,
- Man TGE



Ref. : RC1F

Grilles de feux pour feux QOITO

- Isuzu





Coffre en acier ou en aluminium

- Acier 2 mm ou aluminium 3 mm

- Avec joint en caoutchouc

- Verrous intégrés

- Compas gaz

- Fixation pour étagères

- Fourni avec une extension de faux-châssis en aluminium ou en acier selon le modèle du coffre

- Peut être fourni avec des pieds en acier 400 x 600 mm (2 unités)

Dimensions (mm)	Ref. : Acier	Ref. : Aluminium
600x800x1700	O10B	/
600x800x1800	O100	O110
600x800x2000	O101	O111
600x1150x2000	O102	O112
600x1300x1700	O10C	/
600x1300x1800	O103	O113
600x1300x2000	O104	O114
600x1500x2000	O105	O115
800x800x1800	O106	O116
800x800x2000	O107	O117
800x1300x1800	O108	O118
800x1300x2000	O109	O119
800x1500x2000	O10A	O11A



Ref. : O123

Etagère en bois, épaisseur 12 mm



Ref. : O124

Tapis perforé antidérapant pour coffre 600 mm



Panier à outils en tôle perforée sur coffre
Non équipé de points d'arrimage
(Brut – kit non assemblé)

Ref. : RF60

600 x 250 x 1800 mm
Largeur/Hauteur/Profondeur

Ref. : RF61

600 x 250 x 2000 mm
Largeur/Hauteur/Profondeur



Porte complète avec verrou + compas gaz + charnières



Dimensions porte droite

Dimensions (mm)	Ref. : Acier	Ref. : Aluminium
600x800	RF00	RF20
600x1300	RF01	RF21
600x1500	RF02	RF22
800x800	RF03	RF23
800x1300	RF04	RF24
800x1500	RF05	RF25
600x1150	RF06	RF26

Dimensions porte gauche

Dimensions (mm)	Ref. : Acier	Ref. : Aluminium
600x800	RF10	RF30
600x1300	RF11	RF31
600x1500	RF12	RF32
800x800	RF13	RF33
800x1300	RF14	RF34
800x1500	RF15	RF35
600x1150	RF06	RF26

PORTE DE COFFRE



Joint caoutchouc (jeu de 2 pièces – pour un coffre)

Ref. : RF42

Hauteur 1500 mm

Ref. : RF41

Hauteur 1300 mm

Ref. : RF40

Hauteur 800 mm



Ref. : RF43

Compas gaz



Ref. : RF55

Lot de 6 axes de charnières de coffre



Ref. : RF44

Verrou de coffre en inox avec joint et 2 clés incluses
(1 ou 4 pièces : à préciser)





Ref. : O300

Coffre en aluminium sur plateforme

Disponible uniquement en blanc ou RAL 7004

Dimensions : 600 x 500/600 x 1980 mm

Peut être fourni avec des pieds en acier 400 x 600 mm (2 unités)





Caisse de rangement en acier inoxydable – homologuée CE
Fournie avec des supports de fixation

Ref. : O520

500x400x370 mm

Largeur/Hauteur/Profondeur

Ref. : O521

700x400x370 mm

Largeur/Hauteur/Profondeur





Caisse de rangement en plastique sous châssis – homologuée CE
Fournie avec des supports de fixation

Ref. : O504

L500 x H400 x P370 mm
Largeur/Hauteur/Profondeur

Ref. : O505

L500 x H350 x P300 mm
Largeur/Hauteur/Profondeur



Ref. : O506

Coffre range-sangles L 500 x H 350 x P 300 mm
Largeur/Hauteur/Profondeur

Coffre en polyuréthane équipé d'une caisse de rangement en bois + 6 jeux de sangles
Fourni avec des supports de fixation



Veuillez indiquer le numéro de série de la benne/du plateau ou le type de véhicule.
Attention ! Il est de la responsabilité de l'installateur de s'assurer qu'il y a suffisamment d'espace sous le châssis pour installer un coffre.



Ref. : O730

Aluminium perforé, hauteur 900 mm

Ref. : O731

Aluminium perforé, hauteur 450 mm

Ref. : O73Z

Aluminium perforé, hauteur non standard





Ref. : O760

Aluminium plein, hauteur 900 mm

Ref. : O761

Aluminium plein, hauteur 450 mm

Ref. : O76Z

Aluminium plein, hauteur non standard



Réhausse de ridelles droites
Longueur max. : 4000 mm - Hauteur 900 et 450 mm : à préciser



Ref. : O740

Aluminium perforé, hauteur 900 mm



Ref. : O770

Aluminium plein, 900 mm



Réhausse de ridelles – côtés biseautés – Longueur max. 4000 mm, hauteur 900 mm





Ref. : O750

Aluminium perforé , hauteur 900 mm
300 mm fixe + 600 mm mobile



Ref. : O780

Aluminium plein, hauteur 900 mm
300 mm fixe + 600 mm mobile



Réhausse de ridelles rabattables –
longueur max. 4000 mm, hauteur 900 mm – rabattable à 300 mm

2 VENTAUX



Ref. : O830

Aluminium perforé, hauteur 900 mm

Ref. : O860

Aluminium perforé, hauteur 600 mm



Ref. : O850

Aluminium plein, hauteur 900 mm

Ref. : O870

Aluminium plein, hauteur 600 mm



Hauteur de rehausse de porte arrière à double battant 900 ou 600 mm
Uniquement avec la porte arrière UNIVERSAL et EASYDOOR : à préciser



RÉHAUSSES À BASCULEMENT HAUT



Ref. : O820

Tôle en aluminium perforée, hauteur 900 mm

Ref. : O821

Tôle en aluminium perforée, hauteur 600 mm



Ref. : O840

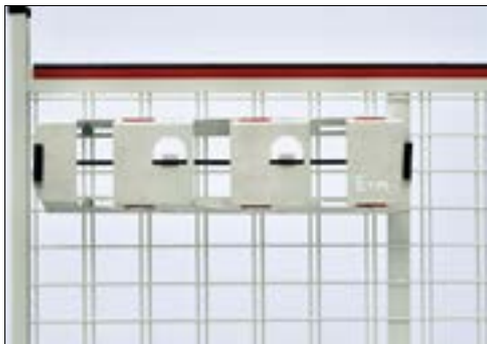
Aluminium plein, 900 mm

Ref. : O880

Aluminium plein, 600 mm



Rehausse de porte arrière oscillant dans la partie supérieure pour EASYDOOR uniquement



Ref. : OD03

Porte-outils 3 outils en aluminium, épaisseur 3 mm

Disponible sur porte-échelle acier grillagé, perforé, aluminium plein et planche aluminium

Compatible avec R705 et R707



Ref. : OD0M

Porte-outils 1 outil en aluminium, épaisseur 3 mm

Disponible sur porte-échelle acier grillagé, perforé, aluminium plein et planche aluminium

Compatible avec R705 et R707





Porte madrier arrière amovible en acier

Ref. : OE0Z

Pour toutes dimensions

(protection plastique non incluse – à commander séparément)

Hauteur réglable



2 gyrophares + barre de fixation + triangle de signalisation

Ref. : OC43

Levage électrique automatique
Fourni avec une télécommande filaire
À coller



Ref. : OC40

Gyrophares seul
À coller



Ref. : OH02

Porte-cônes (équipé de 6 cônes)
Non compatible avec faux-châssis 1320 mm





Ref. : OC20

Feux de position latéraux prédisposés
(obligatoire pour les véhicules de longueur > 6000 mm, 2 pièces)



Ref. : OC22

Feux de gabarit 2 fonctions LED universel sans prise
(obligatoire pour les véhicules de largeur > 2100 mm)



Compatible avec les bennes de longueur 2500 à 4500 - largeur 2000 mm (pas 1880 mm)

Ref. : OA50

Filet, longueur 2500 à 2900 mm – largeur 1880/2080 mm + crochets

Ref. : OA51

Filet, longueur 3050 à 3400 mm – largeur 1880/2080 mm + crochets

Ref. : OA52

Filet, longueur 3500 à 3800 mm – largeur 1880/2080 mm + crochets

Ref. : OA53

Filet, longueur 3900 à 4500 mm – largeur 1880/2080 mm + crochets



Ref. : OA10

Anneaux/crochets de fixation





Ref. : OA22

Toit de protection de benne

Compatible avec bennes de 2900, 3050, 3200, 3300, 3500 mm
et largeur 2000 mm



Ref. : O900

Marchepied pliant
Accès avec ridelle ouverte



Ref. : O901

Poignée



Ref. : O903

Échelle 3 marches (hors tribenne et benne < 2000 mm)
Marches antidérapantes
À fixer à gauche ou à droite sous la porte arrière universelle de la benne





Ref. : OH20

Support de roue de secours vissable IVECO



Ref. : RD0K

Jeu de 2 points d'arrimage

À fixer sur les cadres extérieurs des bennes en aluminium Original et du plateau Aluminium plancher bois



Ref. : RD0G

Points d'arrimage (2 pièces) pour tout type de benne et de plateau hors plateau alu plancher bois

Images et photos non contractuelles – Novembre 2024





**ZA Le Relais de Merlin
12800 Naucelle - FRANCE
Tel +33 (0)5 65 69 24 70
Fax +33 (0)5 65 69 23 77**

www.jpm-group.com