



Fabricant d'attelages et d'équipements pour camping-cars et fourgons

































ÉQUIPEMENTS POUR CAMPING-CARS ET FOURGONS







Fourgons et vans



Véhicules utilitaires



Combiné attelage / porte-moto

Nous vous proposons également un combiné attelage / porte-moto en fonction de votre véhicule. Attention il est toutefois impossible de tracter et porter en même temps.

Nous consulter pour connaître la faisabilité sur votre véhicule.



Bon à savoir

Changement de réservoir / déplacement de la roue de secours / rallonges de soute

Certains véhicules nécessitent une modification complète du réservoir afin de laisser passer les longerons supportant l'attache-remorque ou le porte-moto. D'autres nécessitent également le déplacement du support de roue de secours.

À chacune de vos demandes, avec les caractéristiques techniques de votre véhicule, nous pouvons définir les modifications à apporter afin que votre équipement soit installé de manière optimale.



Rallonges de soute

En aucun cas, les rallonges de soute existantes sur le véhicule ne doivent être retirées ou utilisées sauf avis contraire par écrit de la part de MECATEK.











Une attache-remorque pour chaque châssis

MECATEK dispose de **nombreux modèles d'attache-remorques** qui peuvent être montés sur pratiquement tous les véhicules de toutes les marques, qu'il s'agisse de **camping-cars** ou de **fourgons** dans la mesure où les configurations le permettent.

- Châssis standard sans pré-équipement optionnel
- Châssis standard avec rallonges d'origine homologuées
- Châssis AL-KO AMC ou avec rallonges AL-KO

Chaque véhicule ayant ses spécificités techniques, **MECATEK étudie et traite vos demandes au cas** par cas afin de vous fournir l'attache-remorque qu'il vous faut. Pour vous assurer un service et un conseil optimal, il nous est donc nécessaire de connaître les informations suivantes concernant votre véhicule :

Marque - Type de châssis - Modèle - Année de 1ère mise en circulation Au vu de tous ces éléments, il nous est alors possible de définir le produit adéquat.



A Adria Arca Autostar

BBavaria
Benimar
Blucamp
Bürstner

C.I Campérêve Carado Carthago Challenger Chausson Concorde

DDethleffs

EElnagh
Eriba
Esterel
Eura Mobil

F Fendt Fleurette Font-Vendôme Forster Frankia

G Giotti Line Globecar

H Hobby Hymer

I Illusion Itinéo

K Karkmann

L Laïka Le Voyageur LMC

M McLouis Miller Mobilvetta Mooveo

Niesmann Notin **O** Oxygen

Phoenix Pilote Pössl Pla

R Rapido Rimor Roller-Team

SSun Living
Sunlight

W Weinsberg Westfalia Wingamm

Liste non exhaustive.











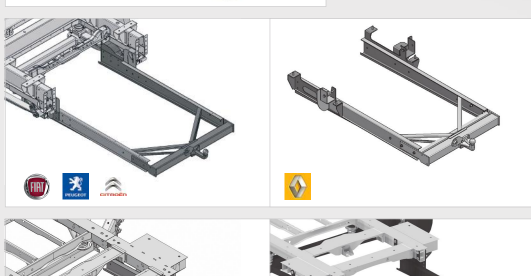


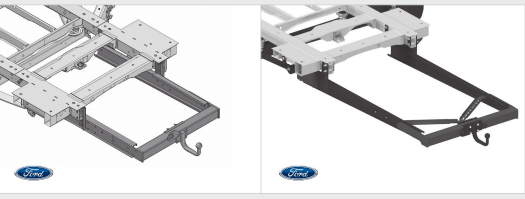


ATTACHE-REMORQUES POUR CAMPING-CARS

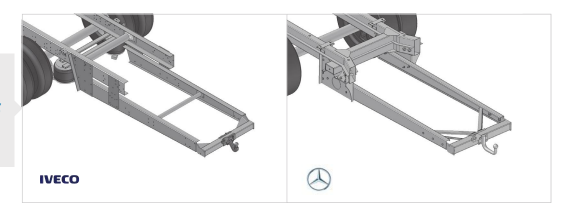
Châssis standards 3,5 tonnes



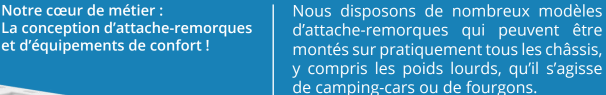


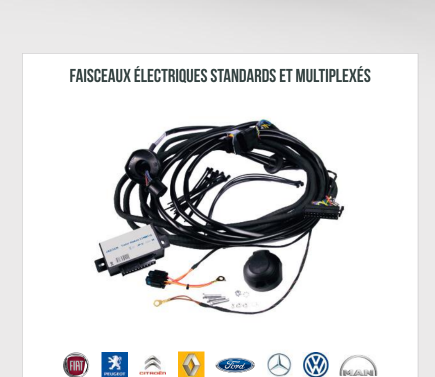


Châssis
Poids lourds
> 3,5 tonnes











Châssis **Pré-équipés**





ATTACHE-REMORQUES ORIGINE AL-KO

ALKO

Vous possédez un véhicule équipé d'un châssis AL-KO ou d'une rallonge de châssis AL-KO?

MECATEK vous propose une gamme complète d'attache-remorques spécifiques.







ATTACHE-REMORQUES POUR FOURGONS

















Boule fixe



Boule démontable



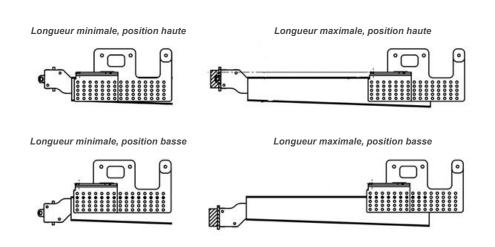


ATTACHE-REMORQUE POUR RENAULT MASTER 4



Les avantages d'un système modulaire :

- Conception modulaire : l'attache-remorque est conçue pour être ajustée ou configurée selon différentes longueurs afin de répondre aux besoins spécifiques de la fabrication d'un véhicule.
- Attache-remorque homologuée
- Possibilité de monter une boule à chape mixte Pommier ou Traxion, ou une interface de boule démontable Rockinger
- Montage d'un marchepied prévu dans l'homologation avec une plaque d'épaisseur de 10mm derrière la boule d'attelage





PORTE-VÉLOS ET/OU MOTOS



Données techniques concernant les portes-charges

Il est très important avant tout achat de votre deux-roues de bien vérifier les points suivants :

1 Charge utile de votre camping-car Attention: tout accessoire posé en deuxième monte est à déduire de la charge utile totale de votre camping-car

2 Longueur du porte-à-faux :

Distance entre la fin du châssis d'origine jusqu'à l'aplomb du pare-chocs arrière

Ce sont ces éléments qui vont déterminer les différentes possibilités de portage.

Il est primordial de bien sangler votre charge, car un mauvais arrimage peut endommager l'ensemble. Notez que la bonne fixation de celle-ci reste toujours sous la responsabilité de l'utilisateur.

Nous avons dans notre gamme des accessoires standards d'arrimage prévus à cet effet.

ACCESSOIRES POUR PORTE-MOTO / VÉLOS





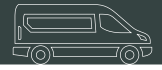
BANDEAUX DE FEUX PORTE-VÉLOS ET/OU MOTOS



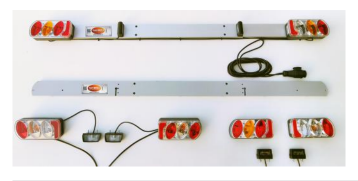
Il existe plusieurs modèles de bandeaux de feux et différents accessoires selon le type de porte-vélos ou motos et l'année de ce dernier.

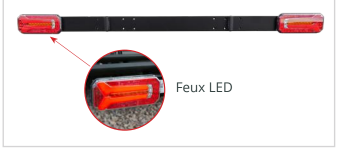
Pour toute demande, nous vous invitons à nous envoyer une photo de ce dont vous avez besoin.

Bandeaux de feux porte-moto et/ou vélos	Réf.
Bandeau éclairage arrière complet sans feux	15.731
Bandeau éclairage arrière complet avec feux	15.732
Feu complet droit	15.735
Feu complet gauche	15.736
Feux pour éclairage de plaque	15.737
Feux de gabarit courts	18.986



BANDEAUX DE FEUX PORTE-VÉLOS VAN-BIKE





Bandeaux de feux porte-vélos VAN-BIKE	Réf.
Bandeau arrière complet avec feux ampoules, gris ou noir	MCKVB2-15.732
Bandeau arrière nu pour feux ampoules, gris ou noir	MCKVB2- 15.731
Feux ampoules CRISTAL complet GAUCHE	MCKVB2-15.734
Feux ampoules CRISTAL complet DROIT	MCKVB2-15.735
Feux ampoules pour éclairage de plaque RUL	MCKVB2-15.737
Bandeau arrière complet avec feux LED, gris ou noir	MCKVB2-15.732-LED
Bandeau arrière nu pour feux LED, gris ou noir	MCKVB2-15.731-LED
Feux LED complet GAUCHE ou DROIT	VXH0332
Feux LED pour éclairage de plaque	VXH0333
Ensemble feux câblés avec prise LED	MCKVB2-15.799-V3.0

RENFORTS CHÂSSIS POUR PORTE-VÉLOS / MOTOS



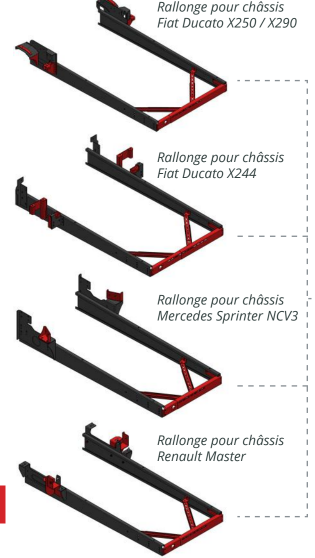
Rallonges de châssis

De nombreux véhicules n'étant pas équipés d'origine d'une rallonge de châssis, la pose d'une attache-remorque ou d'un porte-vélo peut s'avérer être une étape complexe. Il est alors nécessaire de se tourner vers un professionnel afin de vous proposer une rallonge de châssis et les supports parfaitement adaptés aux caractéristiques de votre véhicule (poids en charge admissible, configuration du châssis, équipements existants ...).

Notre équipe de spécialistes vous conseille et vous apporte la solution technique adaptée à votre véhicule.



D'autres configurations sont possibles, contactez-nous pour plus d'informations.



SUPPORTS AL-KO POUR PORTE-VÉLOS / MOTOS



SUPPORTS POUR CHÂSSIS AL-KO



Supports A24 / A25

Exemples des différents supports porte-motos pour châssis AL-KO.









Plaques de déport

Exemples de plaques de déport permettant de rabaisser le porte-vélos / motos.

Le saviez-vous?

En cas de changement de véhicule, il est possible de conserver votre porte-moto en ne changeant que les supports châssis.

Il est cependant nécessaire, lors d'un changement de véhicule, de vérifier si le poids global de l'ancien porte-moto est adaptable sur votre nouvelle acquisition. Nous consulter pour toute question d'adaptation via notre site internet www.mecatek.eu.



COMBINÉ ATTELAGE / SUPPORT PORTE-MOTO/VÉLOS



Combiné attelage / supports porte-moto ou vélos pour châssis avec un porte-à-faux.

















PORTE-MOTO ET/OU VÉLOS POUR CAMPING-CARS



PORTE-VÉLOS **E-BIKE**



Repliable, le porte-vélos **E-Bike** permet de charger jusqu'à 2 vélos électriques ou 3 vélos standards.

Démontable sans outils.

E-Bike

Infos techniques:

Charge utile: 80 Kg
Poids à vide: 16 Kg
Longueur: 1980 mm
Largeur: 750 mm
Hauteur: 875 mm

Dimensions plié: 1980 x 500 mm

Versions disponibles:

⊕ ⁄©	Réf.
2	21.300
3	21.310



PORTE-MOTO ET/OU VÉLOS L-LINE

Le porte-moto et vélos L-Line bénéficie de nombreux avantages :

- Éléments essentiellement fabriqués en acier
- Éléments pré-laqués et poudrés assurant une protection contre la corrosion
- Supports châssis galvanisés à chaud
- O Capacité de charge de 130 kg
- Faible poids
- Design moderne
- Démontable sans outils





L-Line

Infos techniques:

Charge utile: 130 Kg Poids à vide: 28 Kg Longueur: 2000 mm

Largeur: 540 à 630 mm

Versions disponibles:

SI	⊕	Réf.
1	-	11.120
1	1	11.121

Équipements complémentaires	Réf.
Faisceau électrique	Voir p. 7
Supports châssis	20.004

La capacité de charge peut être déclassée en fonction du porte-à-faux de votre véhicule.

PORTE-MOTO ET/OU VÉLOS POUR CAMPING-CARS

EXCLUSIVITÉ MECATEK

PORTE-MOTO ET/OU VÉLOS COMPACT-LINE



Le **Compact-Line** répond parfaitement à la demande du marché en alliant 3 critères principaux :

- Compact: en effet, lorsque le produit ne sert pas à transporter un scooter ou des vélos, ce dernier se replie pour un gain de place optimal. En cas de besoin, il peut comme le reste de la gamme être démonté sans outils
- Robuste: la charge utile de 130 kg permet de répondre à 95% des besoins du marché (selon les caractéristiques du camping-car)
- Léger: le Compact-Line ne pèse à vide que 38 kg (hors supports)
- Démontable sans outils

Pour chaque véhicule, une demande de faisabilité doit nous être envoyée pour confirmation. L'installation de suspensions auxiliaires type MCK Plug&Drive est parfois nécessaire.



Compact-Line

Infos techniques:

Charge utile: 130 Kg

Poids à vide: 38 Kg Longueur: 2000 mm

La capacité de charge peut être déclassée en fonction du porte-à-faux

de votre véhicule.

Versions disponibles:

S	₽	Réf.
1	-	11.201
-	4	11.204
-	5	11.205
1	1	11.206
1	2	11.207



Équipements complémentaires pour Compact-Line	Réf.
Faisceau électrique	Voir p. 7
Supports châssis	20.004

PORTE-VÉLOS SUR BOULE D'ATTELAGE

NOUVEAU













Efficaces et fonctionnels, les porte-vélos de la gamme MECATEK présentent un design moderne et élégant.

Le porte-vélos amovible s'installe rapidement sur un ensemble composé d'une boule avec rallonge et d'un attelage solidement fixé sous le châssis du véhicule. Grâce à un levier, le portevélos peut être basculé, même chargé, et ainsi donner libre accès à votre coffre. Il dispose de sangles et de barres de maintien adaptées, d'un système antivol avec clé et d'une prise électrique.

Rallonge de boule d'attelage

Toujours à l'écoute des demandes de ses clients, MECATEK propose une rallonge de boule d'attelage.

Ce dispositif permet de déporter l'ensemble boule d'attelage et porte-vélos afin de permettre l'ouverture complète du hayon de votre van aménagé.

PORTE-VÉLOS



Infos techniques:

Pour 2 vélos standards ou électriques Charge utile : 60 kg Poids à vide de l'ensemble : 55 kg

Poids à vide du porte-vélo seul : 15 kg

Dimensions du porte-vélos : $58 \times 110 \times 63 \text{ cm}$ Tailles des roues : $60 \times 100 \times$

PORTEURS COMPATIBLES





Renault Trafic Nissan NV 300 Opel Vivaro Fiat Talento





Équipement complémentaire pour VAN-BIKE 2

Réf.

Faisceau électrique

voir P. 7



ENSEMBLE ATTELAGE, BOULE AVEC RALLONGE ET PORTE-VÉLOS



N° d'homologation : E13*55R02/02*4931*00





Voyagez parfaitement équipé grâce aux solutions techniques MECATEK :

Attelage, boule avec rallonge, porte-vélos et housse de protection pour vélos ADVENTURE COVER BIKE.

PORTE-VÉLOS POUR VANS COMPACTS ET FOURGONS



NOUVEAU















Le système SWING FLEX est composé d'un attelage, d'un bras pivotant, d'une boule et d'un porte-vélos amovible.

Il bénéficie de nombreux avantages :

- Porte-vélos pivotant à plus de 90° pour libérer entièrement l'ouverture du hayon ou des portes arrière
- Peu encombrant, il peut être facilement stocké lorsqu'il n'est pas utilisé
- Facilité de montage et de démontage
- Système robuste capable de supporter 2 vélos électriques en toute sécurité
- Capacité de charge de 60 kg

PORTE-VÉLOS SWING FLEX





Pour 2 vélos standards ou électriques

Charge utile: 60 kg Poids à vide : 30 kg Porte-vélos sur bras pivotant



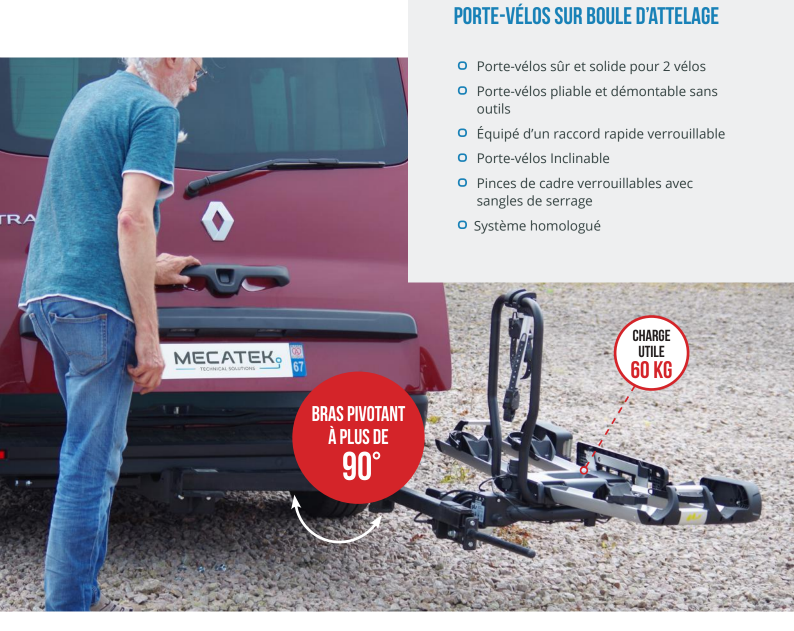




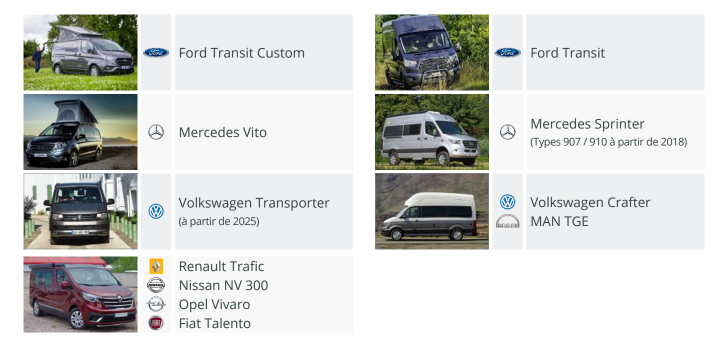
Équipement complémentaire pour VAN-BIKE 2

Réf.

Faisceau électrique voir P. 7



PORTEURS COMPATIBLES



PORTE-CHARGES POUR FOURGONS



PORTE-CHARGES ADVENTURE RACK











EXCLUSIVITÉ MECATEK









- Plateforme rabattable
- O Peut transporter 4 vélos ou un coffre
- Ouverture complète des portes arrière

Le porte-charges ADVENTURE RACK décline la recette tant appréciée du porte-vélos VAN-BIKE 2

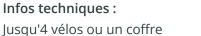
Forte de son expérience en matière de conception et de fabrication de porte-vélos pour véhicules de loisirs, MECATEK étoffe sa gamme dédiée aux fourgons avec l'arrivée du porte-charges ADVENTURE RACK.

Ce porte-charges s'inscrit dans la lignée des portevélos VAN-BIKE-2 avec son concept de fixation sur charnières. L'ADVENTURE RACK se distingue par une fixation sur les 4 charnières des portes arrière du véhicule.

Cette évolution permet de transporter jusqu'4 vélos ou un coffre de rangement.



PORTE-CHARGES



Charge utile: 60 kg Charge dans le coffre : 50 kg

Coloris disponibles:

Noir



PORTEURS COMPATIBLES



Équipement complémentaire pour VAN-BIKE 2

Réf.

Faisceau électrique voir P. 7

₫**%**



Une nouvelle gamme de coffres pour l'ADVENTURE RACK :

L'arrivée sur le marché du **porte-charges ADVENTURE RACK** s'accompagne d'une **nouvelle gamme de coffres de rangement en aluminium CARGO BOX ADVENTURE** alliant robustesse et praticité.

Plusieurs tailles de coffre sont disponibles afin de répondre à un maximum d'usages :

- Un coffre grand format permettant de transporter 2 vélos électriques ou tout autre équipement volumineux en toute sécurité
- Un coffre compact disposé à la verticale libérant de la place sur le porte-charges afin d'y installer d'autres équipements telle qu'une roue de secours par exemple.

La **conception robuste** des coffres CARGO BOX ADVENTURE en fait une solution idéale et durable pour votre véhicule de loisirs y compris en tout terrain.

Avec les nouveaux porte-charges ADVENTURE RACK et la nouvelle gamme de coffres CARGO BOX ADVENTURE, MECATEK propose une solution complète et sûre pour le transport de vos vélos ou de vos équipements sensibles à l'arrière de votre fourgon.

COFFRES CARGO BOX ADVENTURE



PORTE-VÉLOS POUR VANS COMPACTS ET FOURGONS











E LE DUO PARFAIT POUR VOS VÉLOS!





Découvrez la gamme des porte-vélos pour fourgons
VAN-BIKE 2 et VAN-BIKE 3

PORTE-VÉLOS POUR VANS COMPACTS ET FOURGONS

EXCLUSIVITÉ MECATEK



PORTE-VÉLOS GAMME VAN-BIKE



La philosophie de la gamme VAN-BIKE consiste à proposer une solution technique modulaire de porte-vélos permettant de s'adapter parfaitement à un fourgon aménagé ou un van compact.

sur une plateforme commune accueillant le panier ainsi que les rails de portée, le système de fixation est quant à lui spécifique à chaque porteur.

VAN-BIKE

Infos techniques:



Pour 2 vélos standards ou électriques

Charge utile: 80 kg

2

⊕



PORTEURS COMPATIBLES







Fiat Ducato Peugeot Boxer

Citroën Jumper

Opel Movano (à partir de 2022)







Ford Transit Custom





Renault Master Nissan NV 400

Opel Movano (avant 2022)

PORTE-VÉLOS POUR FOURGONS



PORTE-VÉLOS VAN-BIKE 2







EXCLUSIVITÉ MECATEK





N° d'homologation : E13*26R03/03*8583*00



Véritable innovation dans le domaine du porte-vélos pour fourgon, le VAN-BIKE 2 vous séduira par ses nombreux atouts :

- Son système pivotant permet une ouverture complète (90°) des portes arrières de votre fourgon et vous facilite donc grandement l'accès à votre intérieur.
- Il vous propose une faible hauteur de chargement, il est alors facile de charger et décharger les vélos sans effort particulier.
- Ce système de fixation permet au VAN-BIKE 2 de rester en position sur l'arrière de votre véhicule même non chargé.
- Conçu pour accueillir 2 vélos standards ou électriques, il est de plus rabattable lorsqu'il n'est pas chargé.

PORTEURS COMPATIBLES

VAN-BIKE 2

Infos techniques:

Pour vélos standards ou électriques

Charge utile: 80 kg
Poids à vide: 25 kg

Plateforme rabattable

Coloris disponibles : ● Noir

Versions disponibles:



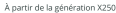
Fourgons















Équipement complémentaire pour VAN-BIKE 2

Réf.

voir P. 7

Faisceau électrique



"Ingénieux, robuste et facile d'utilisation, le porte-vélos VAN-BIKE 2 sera le compagnon idéal pour tous vos voyages!"











PORTE-VÉLOS POUR FOURGONS





PORTE-VÉLOS VAN-BIKE 3

EXCLUSIVITÉ MECATEK





La gamme des porte-vélos pour fourgons VAN-BIKE s'étoffe d'une nouvelle déclinaison : le VAN-BIKE 3 pour Ford Custom.

Le VAN-BIKE 3 permet de transporter en toute sécurité 2 vélos standards ou à assistance électrique.

Il bénéficie de nombreux atouts :

- Système de fixation robuste fixé sur le châssis du véhicule
- Porte-vélos pivotant à plus de 90° pour libérer entièrement l'ouverture du hayon ou des portes arrière
- O Capacité de charge: 80 kg
- Plateforme rabattable
- O Bandeau de feux à LED
- Système de verrouillage à clé

VAN-BIKE 3

Infos techniques:

Pour vélos standards ou électriques

Charge utile: 80 kg
Poids à vide: 40 kg

Plateforme rabattable

Coloris disponibles:

Noir

Versions disponibles:



2 VB3 FD CUSTOM

Pour transporter plus de 2 vélos, nous consulter afin de valider la faisabilité.

PORTEUR COMPATIBLE

Vans compacts





Ford Transit Custom (version v262 avec ou sans roue de secours)





Équipement complémentaire pour VAN-BIKE 2

Réf.

Faisceau électrique voir P. 7



"Très pratique, la manipulation du porte-vélos VAN-BIKE 3 se fait sans efforts même chargé.!"











PORTE-VÉLOS POUR FOURGONS





PORTE-VÉLOS VAN-BIKE 3









Le porte-vélos VAN-BIKE 3 pour Renault Master bénéficie de tout le savoir-faire MECATEK en matière de conception et de fabrication de porte-vélos.

Le VAN-BIKE 3 permet de transporter en toute sécurité 2 vélos standards ou à assistance électrique.

Il bénéficie de nombreux atouts :

- Système de fixation robuste et éprouvé fixé sur le châssis du véhicule
- Porte-vélos pivotant à plus de 90° pour libérer entièrement l'ouverture des portes arrière
- O Capacité de charge: 80 kg
- Plateforme rabattable
- O Bandeau de feux à LED
- O Système de verrouillage à clé

VAN-BIKE 3

Infos techniques:

Pour vélos standards ou électriques

Charge utile: 80 kg
Poids à vide: 40 kg

Plateforme rabattable

Coloris disponibles:

Noir

Versions disponibles:



Réf.

2

VB3 RNT MAS3

Pour les versions 3 à 4 vélos, nous consulter pour valider la faisabilité.

PORTEURS COMPATIBLES

Grands fourgons





Renault Master Nissan NV 400

Opel Movano (avant 2022)

Pour les châssis compatibles Renault Master III





Équipement complémentaire pour VAN-BIKE 2

Réf.

Faisceau électrique voir P. 7

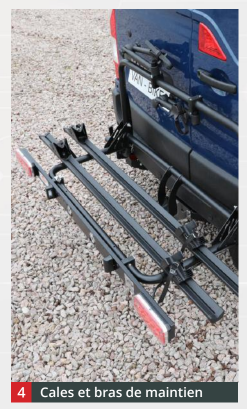


"Avec le porte-vélos VAN-BIKE 3, faites le choix de la fiabilité!"









PORTE-MOTO ET/OU VÉLOS POUR FOURGONS



PORTE-VÉLOS AGITO TOP











Le porte-vélos AGITO TOP présente une fonction sur pivot et roue jockey. Une fois posé au sol, le portevélos peut alors pivoter et permettre l'accès aux portes arrières du véhicule. Conçu pour accueillir jusqu'à 2 vélos électriques ou 3 vélos standards, il est de plus entièrement rabattable lorsqu'il n'est pas chargé. Démontage sans outils.

AGITO TOP

Infos techniques:

Charge utile: 80 Kg

Plateforme rabattable

Versions disponibles:

⊕	Réf.
2	12.600
3	12.650





PORTE-MOTO OU VÉLOS AGITO 1



















Le système AGITO a été développé pour une large gamme de fourgons. Grâce à un système de pivot sur la roue jockey, il est facile de déplacer la charge tout en dégageant totalement l'accès aux portes arrières du fourgon. Démontable sans outils. Fabriqué en aluminium, il ne rassemble que des avantages : poids, facilité d'utilisation et fiabilité.

AGITO 1

Infos techniques:

Charge utile: 120 Kg Poids à vide: 45 Kg Longueur: 2000 mm Largeur: 600 mm

Versions disponibles:

879	⊕		Réf.
1	-	-	12.100
-	2	-	12.200
-	4	-	12.400
-	-	1	Nous consulter



Équipements complémentaires pour AGITO TOP et AGITO 1	Réf.
Faisceau électrique	Voir p. 7
Supports châssis	20.004

SUPPORTS DE ROUE DE SECOURS



SUPPORTS DE ROUE DE SECOURS





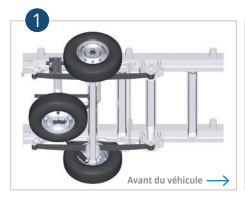


Supports de roue de secours pour châssis FIAT X250

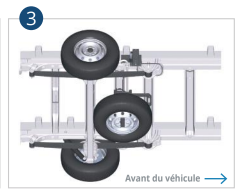
Pour vos longs voyages, MECATEK a fabriqué et conçu un support de roue de secours.

Ce système mécanique permet de monter ou descendre sa roue de secours au moyen d'un treuil manuel. Celui-ci se fixe sur tous les châssis de camping-cars FIAT et permet de recevoir des roues de 15 ou 16 pouces.









Repères	Emplacement de la roue de secours et du treuil	Réf.
(1)	Support roue de secours pour FIAT DUCATO X250, montage du panier et du treuil entre l'essieu arrière et le pare-chocs	34.310
(2)	Support roue de secours pour FIAT DUCATO X250, montage du panier entre l'essieu arrière et l'essieu avant avec treuil entre l'essieu arrière et le pare-chocs	34.320
(3)	Support roue de secours pour FIAT DUCATO X250, montage du panier et du treuil entre l'essieu arrière et l'essieu avant	34.322

HOUSSE DE PROTECTION POUR VÉLOS



EXCLUSIVITÉ MECATEK



HOUSSE POUR VÉLOS ADVENTURE COVER BIKE

La housse s'installe facilement et rapidement sur 1 vélo ou 2 vélos en même temps, montés sur le porte-vélos. Aucun démontage des vélos n'est nécessaire!

Qu'il s'agisse d'orages, de poussière, de boue ou de projections de gravillons, avec la housse de protection pour vélo **ADVENTURE COVER BIKE**, vous pouvez profiter de chaque voyage en toute sérénité.

Les points forts :

- Tissu recyclé
- Tissu extensible
- Tissu hydrofuge
- Protection efficace
- O Pour 1 à 2 vélos
- Fabriqué en Europe

ADVENTURE COVER BIKE

Infos techniques:

L (LONGUEUR): 180 cm - 210 cm H (HAUTEUR): 100 cm - 130 cm B (largeur du guidon): 70 cm - 90 cm Distance entre les rails env. 22cm

Lavable à 40° maximum

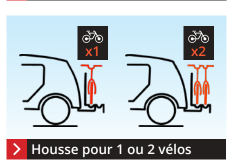
Matière: tissu recyclé VICTORY composé à plus de 75% de déchets de nylon (vieux filets de pêche, de restes de tissus, de matériaux industriels, ...)

















Protégez rapidement et facilement vos vélos à tout moment et profitez du voyage sans soucis!

HOUSSE Pour Vélos



Protection pour le transport de vélos

La housse ADVENTURE COVER BIKE protège de 1 à 2 vélos pendant le transport contre la poussière, la saleté et les projections de gravillons. Voyagez sans souci.



Housse extensible

La housse ADVENTURE COVER BIKE est extensible. Ainsi, elle s'adapte parfaitement aux vélos de différentes tailles.



Tissu déperlant

La housse ADVENTURE COVER BIKE est dotée d'un traitement déperlant et est donc parfaite pour faire face aux intempéries.



Conception et fabrication écoresponsables

La housse de protection pour vélos est composée à plus de 75% de fil recyclé. Un processus de régénération innovant réutilise les déchets qui polluent l'environnement et le transforme en une nouvelle ressource.





SUSPENSIONS PNEUMATIQUES









SUSPENSIONS MCK PLUG & DRIVE









Bénéficiez des avantages des suspensions MCK PLUG&DRIVE

Correction de l'assiette du véhicule

- En faisant varier simplement la pression des coussins, le véhicule est stabilisé et retrouve son assiette d'origine
- Optimisation de la stabilité
- Repositionnement correct des phares

La stabilité en ligne droite est améliorée

- Lorsque vous roulez plus vite
- Lorsque vous subissez des bourrasques de vent latéral
- Lorsque vous croisez ou doublez de gros véhicules

Le roulis

 Diminution du roulis dans les virages et dans les ronds-points

Diminution de la fatigue des lames

 Compense l'affaissement des lames de renfort. Ceci est très efficace pour les camping-cars surtout ceux possédant un porte-à-faux important

Confort

 Le système à coussins d'air aide à absorber tous les chocs des routes inégales. C'est pourquoi la qualité générale de la conduite est améliorée

Levage du véhicule à la demande

 Facilite le passage de ralentisseurs ou de trottoirs et l'embarquement / débarquement des ferry-boats

Produits homologués et garantis 2 ans

SUSPENSIONS PNEUMATIQUES





EXCLUSIVITÉ MECATEK

SUSPENSIONS MCK AIR CONNECT



Suspensions pneumatiques à commande numérique

La suspension pneumatique MCK AIR CONNECT, équipée d'une unité de commande numérique, offre une combinaison optimale de confort, de sécurité, d'adaptabilité et de durabilité pour le véhicule. Ce système est adaptable sur de nombreux châssis.





















L'intégration de l'unité de commande numérique MCK AIR CONNECT permet une gestion précise, rapide et intuitive de la suspension. L'utilisateur peut ainsi ajuster facilement la hauteur du véhicule via une interface moderne, ce qui simplifie la gestion des charges et l'ajustement du niveau, tout en assurant une stabilité optimale, que ce soit en ligne droite, dans les virages ou lors de vents latéraux. Cette technologie facilite également le repositionnement des feux de route et permet de corriger l'assiette du véhicule à la demande, offrant une adaptabilité immédiate aux variations de charge ou aux conditions de route.



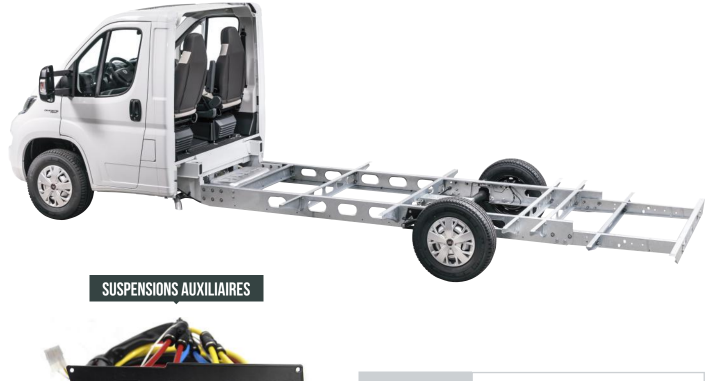
SUSPENSIONS PNEUMATIQUES





SUSPENSIONS MCK AIR DRIVE POUR CHÂSSIS AL-KO









MCK AIR DRIVE

Suspensions MCK AIR DRIVE spécifiques pour châssis AL-KO

MECATEK décline sa gamme de suspensions MCK Plug&Drive pour les châssis X250

ALKO

Le produit est basé sur le kit suspensions MCK Plug&Drive où vient s'ajouter en plus les pièces nécessaires pour le châssis AL-KO à savoir les amortisseurs et éléments de fixation spécifiques.

!

Chaque camping-car ayant ses spécificités propres, nous vous invitons à nous consulter pour toute demande afin de définir les besoins du véhicule.

SUSPENSIONS



RESSORTS TONNEAUX POUR TRAIN AVANT

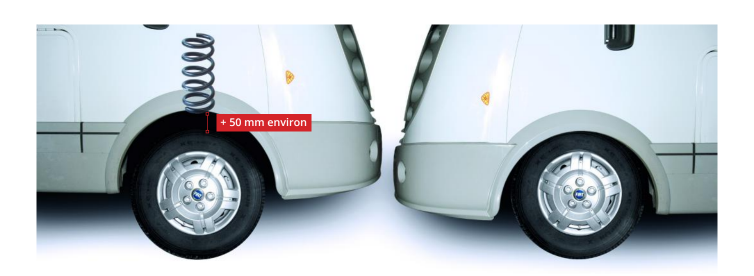


Garants d'une grande fiabilité et d'un nouveau confort de conduite, ces ressorts rehaussent votre véhicule d'environ 50 mm, ce qui permet d'éviter des dommages sur le train avant, sur routes en mauvais état.

Ils rétablissent la position d'origine de votre véhicule à moindre coût.

!

Nous proposons également des solutions pour d'autres modèles de châssis, n'hésitez pas à nous consulter.



Modèle	Années	Caractéristiques techniques	Réf.
Euro-Châssis X250	dès 2006	pour châssis 30/33/35 light	ART001.EC361
Euro-Châssis X250	dès 2006	pour châssis 35/40 heavy	ART001.EC371
Euro-Châssis X244	2002 - 2006	pour châssis cabine plancher cabine jusqu'à 1750 Kg	ART001.EC251
Euro-Châssis X230	1994 - 2002	pour essieu avant à partir de 1750 Kg	ART001.EC241

VÉRINS HYDRAULIQUES



Notre système de vérins hydrauliques vous permet de niveler rapidement votre véhicule. Grâce à un écran tactile, vous pourrez suivre les différentes étapes de la mise à niveau.

Le système est composé de quatre cylindres en aluminium à double effet, d'une pompe légère dont les éléments proviennent du monde automobile, ainsi que d'un boitier de commande tactile dans lequel se trouve le capteur de niveau.





CHÂSSIS COMPATIBLES

















Système Hydraulique	Réf.
Pour FIAT (x250) / PSA	VHBT-X250
Pour FIAT ALKO	VHBT-ALX250
Pour MAN	VHBT-MANTEG
Pour MERCEDES série 300	VHBT-MB300
Pour MERCEDES série 400	VHBT-MB400
Pour MERCEDES série 500	VHBT-MB500
Pour MERCEDES série 600	VHBT-MB600
Pour IVECO série 30	VHBT-IVE30
Pour IVECO série 35	VHBT-IVE35
Pour IVECO série 50	VHBT-IVE50
Pour IVECO série 65	VHBT-IVE65
Pour IVECO série 70	VHBT-IVE70

^{*} Uniquement compatible version Bluetooth 4.0

VÉRINS HYDRAULIQUES



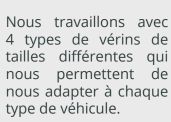
VÉRINS HYDRAULIQUES MULTICHÂSSIS





L'écran tactile vous guide pas à pas dans l'utilisation des vérins.

Il dispose d'un mode automatique et d'un mode manuel.





POMPE

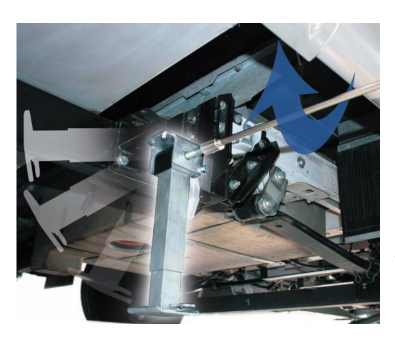


pompe est légère et compacte. Pour des raisons de sécurité, elle dispose d'une commande manuelle à double effet.

VÉRINS MÉCANIQUES



VÉRINS MANUELS MOCA



Les vérins **MOCA** se caractérisent par leur utilisation simple, une excellente qualité et un rapport qualité-prix optimal.

Fourni avec sa manivelle, cet équipement complet garantit une utilisation facile à tout moment.



Vérins manuels MOCA	Caractéristiques techniques	Réf.
Ensemble de 2 vérins MOCA	Débattement de 290 - 490 mm arrière	47.005
Ensemble de 2 vérins MOCA	Débattement de 330 - 530 mm arrière	47.015



VÉRINS MANUELS LIGHT XT





Les nouveaux vérins mécaniques LIGHT XT sont en résine et ultra légers. Deux tailles sont disponibles (Livrés sans supports, nous consulter).



Vérins manuels LIGHT XT	Caractéristiques techniques	Réf.
Ensemble de 2 vérins LIGHT XT	Télescope simple Longueur 310 mm min / 430 mm max.	47.302
Ensemble de 2 vérins LIGHT XT	Débattement de 330 - 530 mm arrière	47.312

COFFRES DE RANGEMENT

EXCLUSIVITÉ MECATEK





La gamme **CARGO BOX ADVENTURE** propose plusieurs modèles de coffres de rangement pour vous apporter la solution la mieux adaptée à vos besoins.

Les coffres vous apportent un volume de rangement supplémentaire pour stocker en toute sécurité votre bouteille de gaz, votre équipement de pêche ou de golf, les chaises et vos équipements de sports lors de vos voyages.

Les coffres CARGO BOX ADVENTURE se posent sur tous types de châssis grâce à des longerons, mais également sur un porte-charge déjà existant ou même sur une remorque.

Une demande de faisabilité devra nous être envoyée pour chaque véhicule. L'installation de suspensions auxiliaires type MCK Plug&Drive est parfois nécessaire.



NOUVELLE GAMME DE COFFRES POUR FOURGONS ET VANS







Les coffres de la gamme Cargo Box Adventure s'installent sur les porte-charges des gammes Van-Bike et Adventure Rack.

COFFRES DE RANGEMENT



Grâce au coffre pour camping-car Cargo Box 3XL, transportez vos vélos en toute sécurité

Sécurité et confort d'utilisation :

Le coffre pour camping-car Cargo Box 3XL vous permet de transporter 2 vélos en alliant sécurité et confort d'utilisation. Il offre de nombreux avantages par rapport à un porte-vélo pour camping-car classique.

Bien rangés et arrimés dans le coffre, vos vélos standards ou à assistance électrique sont parfaitement à l'abri de la poussière, des intempéries et des actes de malveillance.

Une fois verrouillé, le coffre assure la protection de son contenu.



Conception du coffre Cargo Box 3XL:

MECATEK a apporté un soin particulier au design du coffre Cargo Box 3XL. Les lignes fluides et épurées s'adaptent harmonieusement à tout type de camping-car. Le coffre est réalisé en plastique ABS blanc. De par sa conception, le Cargo Box 3XL est étudié pour durer dans le temps.

Le Cargo Box 3XL est muni de 2 rails-vélos équipés de cales de roues avec un système d'arrimage. Chaque cale coulisse indépendamment le long du rail afin de s'adapter parfaitement à l'empattement du vélo. 2 barres de maintien assurent la stabilisation des vélos durant le transport.

COFFRES DE RANGEMENT

EXCLUSIVITÉ MECATEK



COFFRE CARGO BOX 3XL



Le coffre **Cargo Box 3XL** a été spécialement développé pour les clients soucieux de protéger efficacement leurs vélos.

- Coffre pour 2 vélos adultes standards ou électriques
- Fabrication en ABS PMMA blanc
- Design moderne et épuré pour une parfaite intégration à votre véhicule
- Le coffre se ferme à clé pour sécuriser son contenu

Pour toute demande de coffre avec aménagement spécifique, n'hésitez pas à nous consulter, nous saurons vous satisfaire.

CARGO BOX 3XL

Réf. 18.655*

Infos techniques:

Poids à vide 48 Kg

Charge utile dans le coffre : environ 82 kg

(en fonction du porte-charge)

Dimensions extérieures (L x p x h): 2.040 mm x 670 mm x 1.210 mm Dimensions intérieures (L x p x h): 1.930 mm x 600 mm x 1.200 mm

Ouverture de porte (L x h): 1 930 mm x 1 110 mm

* Coffre seul sans supports







Grande praticité:

Le chargement ou le déchargement des vélos se fait très facilement grâce à l'ouverture sur toute la largeur du coffre et aux vérins à gaz positionnés des 2 côtés.



SYSTÈMES DE CHARGEMENT





SYSTÈME DE CHARGEMENT POUR SOUTE KALÉO







Autre nouveauté, notre kit de chargement pour soute avec treuil électrique KALÉO.

Votre moto ou scooter sera simplement et efficacement déplacé vers l'intérieur de votre soute et tout à fait sécurisé une fois chargé.

De plus, le treuil électrique vous assistera pour que vous n'ayez aucun effort important à fournir.

La rampe de chargement peut porter jusqu'à 250 kg, la limite de charge sera donc fixée par les capacités de charge de votre soute.

L'utilisation de ce système peut également être installé sur des fourgons ou remorques.

Composition / Livré avec :

- Treuil électrique avec télécommande pour faciliter le chargement, sans effort
- Rampe cintrée en plusieurs parties pour optimiser son rangement
- Rampe universelle adaptable à différentes hauteurs de chargement
- Chariot bloque-roue «à bascule» pratique et sûr permettant un maintien parfait de la roue
- Bloque roue arrière
- Rail de portée fixe pour soute
- Sangles

KALÉO

Infos techniques:

Charge utile à la rampe : 250 Kg Hauteur de chargement adaptée : 620 mm Largeur max. des pneus de votre moto : 195 mm

Autres largeurs, nous consulter

Attention, il est nécessaire de vous assurer que votre véhicule est équipé pour recevoir ce système (dimensions de la soute, poids autorisé, prise...) mais également que votre moto/scooter correspond aux caractéristiques du produit. Nous consulter.

Système de chargement pour soute KALÉO

Réf.

Kit de chargement pour soute avec treuil électrique

25.700

SYSTÈMES DE CHARGEMENT



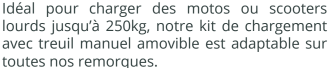


Kit

Infos techniques:

Charge utile à la rampe : 250 Kg

Largeur max. des pneus de votre moto: 195 mm Autres dimensions, nous consulter



Grâce à son système de cale-roue avant «à bascule», une fois la roue avant bloquée, votre moto sera parfaitement maintenue et pourra être montée en toute sécurité sur votre remorque.

Composition / Livré avec :

- Treuil manuel amovible
- Rampe cintrée en plusieurs parties pour optimiser son rangement
- Chariot bloque-roue «à bascule» pratique et sûr permettant un maintien parfait de la roue
- Bloque roue arrière
- Rail de portée fixe sur le plateau de la remorque



Kit de chargement pour remorque	Réf.
Kit de chargement pour remorque avec treuil manuel	70.5369

ARRIMAGE ET FIXATION SPÉCIAL MOTO ET SCOOTER

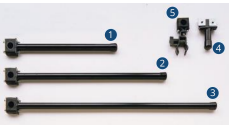




BARRES DE MAINTIEN SUPPLÉMENTAIRES

Barres de maintien supplémentaires de différentes longueurs et leurs pinces.







Repères	Barres de maintien supplémentaires	Réf.
(1)	Barre de fixation longueur 400 mm sans pince	15.310
(2)	Barre de fixation longueur 600 mm sans pince	15.320
(3)	Barre de fixation longueur 800 mm sans pince	15.330
(4)	Adaptateur pour barres latérales de maintien pour porte-motos	15.370
(5)	Pince de fixation	15.350
(6)	Double pince de fixation pour vélos	15.340

OPTIONS SUPPLÉMENTAIRES



Cale plastique réf. 18.951



Cale de rehausse réf. 15.935



Pince anti-vol réf. 15.355



Serrure pour pince réf. 15.356

KIT D'ARRIMAGE PORTE-MOTO



Se compose de deux cales, d'une barre de maintien avec pince, de protection en mousse et de sangles de fixation.

réf. 10.900

SANGLE SMARTFIX



La sangle SMARTFIX dispose d'un système pratique et automatique de déroulage / enroulage.

réf. 18.969

ARRIMAGE ET FIXATION SPÉCIAL VÉLOS





RAIL VÉLO ET BRAS DE FIXATION



Nos nouveaux bras de maintien sont dotés d'une fermeture à cliquet pour une fixation optimale et d'un habillage rembourré et doux pour éviter d'abimer vos vélos.

Ils existent en différentes tailles ainsi qu'en version courbée et sont adaptés à presque tous les porte-motos et vélos.

Également disponible dans cette gamme, un rail vélo équipé de cales-roues réglables à cliquet.





Repères	Rail vélo et bras de fixation	Réf.
(1)	Rail vélo 1700 mm avec fixations	15.396*
(2)	Bras de fixation vélo 240 mm	15.393*
(3)	Bras de fixation coudé 420 mm	15.394*
(4)	Bras de fixation articulé 270 x 420 mm	15.3981*
(5)	Ensemble de 2 cales-roues pour vélo avec sangles	18.505*

^{*}Photos non contractuelles. Produits sous tension, des références et des modèles équivalents peuvent être livrés en remplacement.

MECATEK







STOCK PERMANENT



MECATEK : votre spécialiste en fabrication d'attelages et d'équipements pour véhicules de loisirs !

« Mon équipe et moi-même prenons toujours autant de plaisir à être à votre écoute. Notre disponibilité, nos conseils techniques ainsi que notre réactivité font de MECATEK un partenaire efficace.

Votre confiance nous conforte dans notre volonté d'améliorer votre sécurité et votre confort au quotidien. »



MECATEK



Pourquoi choisir MECATEK?

- Une équipe de spécialistes pour vous conseiller
- La maîtrise technique d'un fabricant
- Un stock permanent pour répondre rapidement à vos demandes
- O Des produits de qualité, testés et homologués
- Un vaste réseau de revendeurs partenaires en France et en Europe
- Une entreprise à taille humaine et solidaire



L'assemblage d'une partie des produits de la gamme MCK a été confié à un centre d'aide par le travail en Alsace, qui a su nous convaincre quant à la qualité de ses prestations.





À vos côtés depuis 2009

1er Fabricant français d'attelages et d'équipements pour camping-cars, vans et fourgons aménagés!

INNOVATION

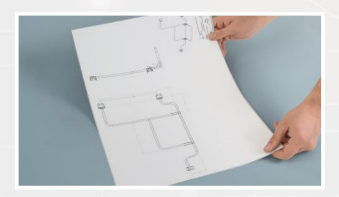
CONCEPTION

FABRICATION

A l'écoute de nos clients sur le marché des véhicules de loisirs, nous développons nos propres solutions techniques.

Notre leitmotiv est d'améliorer les capacités de charge, la sécurité et le confort des véhicules que nous équipons, qu'il s'agisse d'un camping-car, d'un van ou d'un fourgon aménagé.

Mecatek s'appuie sur plusieurs centres de production en France et en Europe ainsi que sur sa plateforme logistique pour expédier ses produits partout dans le monde.









MECATEK se réserve le droit à toutes modifications techniques dans ce catalogue sans préavis. Les dimensions, poids, coloris, etc, sont donnés à titre indicatif.

Photos et indications techniques non contractuelles.

Conditions générales de vente disponibles sur notre site internet www.mecatek.eu

Crédits photos : STUDIO S2O, magazines VAN-LIFE, LE MONDE DU CAMPING-CAR et constructeurs. Tous droits réservés.

ATTACHE-REMORQUES	
Informations générales	4-5
Attache-remorques pour Camping-cars	6-7
Faisceaux électriques et boules d'attelage	_ 7
Attache-remorques origine ALKO	8
Attache-remorques pour fourgons	8

PORTE-MOTOS ET/OU VÉLOS

Données techniques

Attache-remorque pour Renault Master 4

Renforts châssis porte-vélos/motos pour véhicules pré-équipé	s 12
Supports pour châssis 🕰 📉	13
Combiné attelage / supports porte-moto ou vélos	13
Porte-vélos pour camping-cars <i>E-Bike</i>	14
Porte-moto et/ou vélos pour camping-cars <i>L-Line</i>	14
Porte-moto et/ou vélos pour camping-cars <i>Compact-Line</i>	15
Porte-vélos sur boule d'attelage pour <i>Renault Trafic 3</i>	16-17
Porte-vélos pivotant pour vans et fourgons <i>Swing Flex</i>	18-19
Porte-charges pour fourgons <i>Adventure Rack</i>	20-21
Porte-vélos pour vans et fourgons gamme <i>Van-Bike</i>	22-23
Porte-vélos <i>Van-Bike 2</i> pour <i>Fiat Ducato</i>	24-25
Porte-vélos <i>Van-Bike 3</i> pour <i>Ford Custom</i>	26-27
Porte-vélos <i>Van-Bike 3</i> pour <i>Renault Master</i>	28-29
Porte-vélos et/ou moto pour fourgons <i>Agito Top</i> et <i>Agito 1</i>	30

SUPPORTS DE ROUE DE SECOURS

Supports de roue de secours pour châssis FIAT X250 ______31

HOUSSES POUR VÉLOS

Housses de protection pour vélos *Adventure Cover Bike* _____32-33

SUSPENSIONS ET RESSORTS

VÉRINS

Vérins hydrauliques multichâssis avec option Bluetooth _____38-39 Vérins mécaniques *Moca, Light XT* _____40

COFFRES

Coffres de rangement pour fourgons *Cargo Box Adventure* _____41

Coffres de rangement *Cargo Box 3XL* ______42-43

SYSTÈMES DE CHARGEMENT

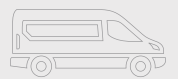
Système de chargement pour soute *Kaléo* ______44

ARRIMAGE ET FIXATION

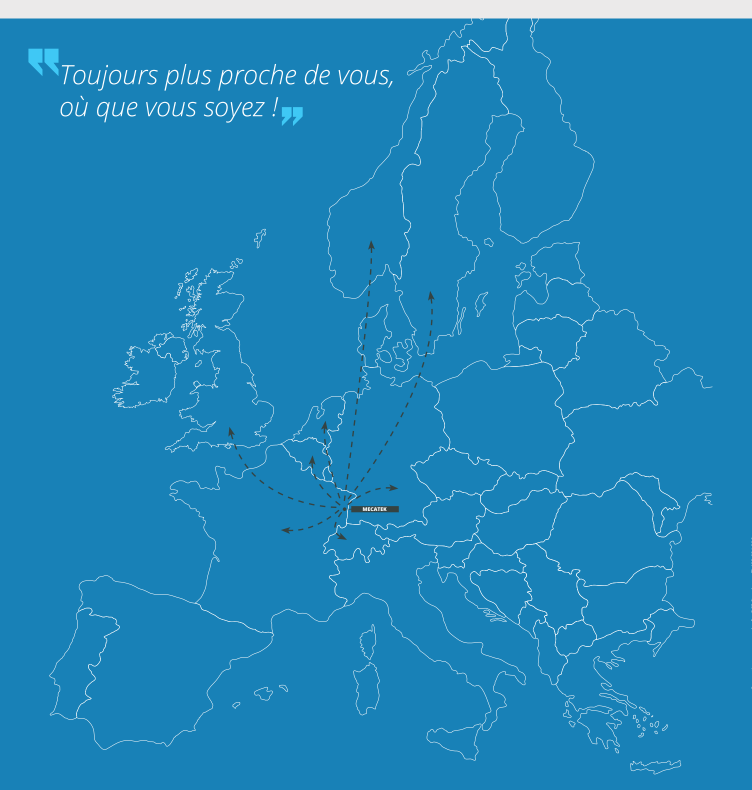
Arrimage et fixation spécial moto et scooter _______46
Arrimage et fixation spécial vélos 47

MECATEK 48-50









Mecatek4b rue du CommerceF-67920 SUNDHOUSE



www.mecatek.eu

contact@mecatek.eu

