



Transformation de véhicules

Mercedes-Benz
VanPartner

DÉCAISSEMENT WARPEL

Mercedes-Benz Vito Long (L2) / Extra long (L3) - TRACTION AVANT



- Réservoir d'origine conservé
- Véhicule testé à 20 G

 **Das Plus
an Sicherheit!**



www.warpel.ch

VÉHICULE ADAPTÉ POUR PERSONNES HANDICAPÉES AVEC DÉCAISSEMENT

Mercedes-Benz Vito Long (L2) / Extra long (L3) - TRACTION AVANT



Lorsque la rampe est dépliée, le véhicule devient très accessible en fauteuil roulant.



La rampe EASYFLEX (en option) permet d'utiliser pleinement l'espace du coffre.



Des sièges pivotants et rabattables (en option) sur la 3ème rangée permettent une utilisation flexible du véhicule.



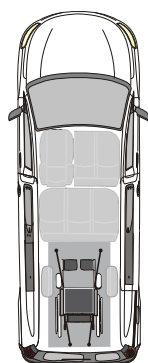
Le véhicule est équipé de l'appuie-tête et du support dorsal FUTURESAFE.

CES POINTS COMPTENT

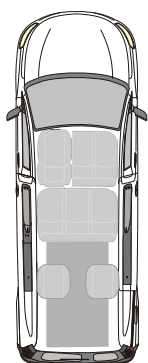
- » Décaissement XXL pour fauteuil roulant, sans ressort à gaz dans la zone d'entrée
- » Système de retenue PROTEKTOR pour personnes et fauteuils roulants (contrôlé selon les normes de sécurité DIN & ISO)
- » Ceintures électriques extra-longues pour la fixation du fauteuil roulant dans le véhicule
- » La rampe EASYFLEX brevetée (en option) est particulièrement facile à utiliser et peut rapidement être transformée en surface de chargement
- » Deux sièges rabattables et pivotants sont disponibles en option sur la 3ème rangée.
- » Réservoir d'origine conservé
- » Véhicule est équipé de l'appuie-tête et du dossier FUTURESAFE

VARIANTES D'AGENCEMENT DES SIÈGES

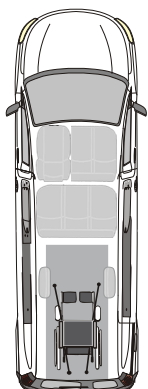
Cette illustration prévoit un siège double pour copilote.



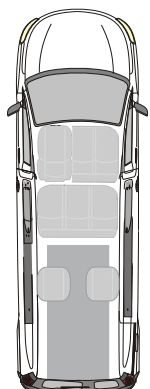
6 + 1
L2



8 + 0
L2



6 + 1
L3



8 + 0
L3

SÉCURITÉ CONTRÔLÉE

Le véhicule est testé statiquement à 20 G.



DONNÉES TECHNIQUES

- » Rampe d'accès: 100% aluminium, absolument antidérapante, assistée par ressort à gaz
- » Dimensions dans la zone du fauteuil roulant: Largeur d'env. 810 mm x Longueur d'env. 1'300 mm
- » Hauteur dans la zone du fauteuil roulant: Hauteur de passage d'env. 1'500 mm; Hauteur intérieure d'env. 1'450 mm (Zone du fauteuil roulant à l'arrière)



www.warpel.ch



Carrosserie Warpel AG

Warpelstrasse 5
3186 Düringen
Telefon 026 492 66 77
Fax 026 492 66 76
info@warpel.ch



www.amf-bruns.de



DIN EN ISO 9001
REG.-NR Q1 0105027