



Mercedes-Benz  
VanPartner

Systemes d'elévateurs

## ÉLÉVATEUR À CASSETTE K90 WARPEL

Mercedes-Benz Classe V / Vito



 Das Plus  
an Sicherheit!



[www.warpel.ch](http://www.warpel.ch)

# ÉLÉVATEUR À CASSETTE K90 D'AMF-BRUNS

Élévateur à cassette ultraplat d'AMF-Bruns pour la porte coulissante.



Le volet anti-déroulement automatique et la plateforme spacieuse garantissent un niveau de sécurité optimal.



L'élévateur à cassette ultraplat garantit la plus grande garde au sol possible.

## CES POINTS COMPTENT

- » Capacité de charge de 300 kg, selon la norme EN 1756-II
- » Le nouveau design super plat de l'élévateur garantit la plus grande garde au sol possible
- » Clapet anti-déroulement automatique (fonctionne également en cas de chaussée irrégulière ou de neige)
- » Le puissant chariot à friction assure une sortie et une rentrée sans à-coups de la plateforme de levage
- » Possibilité d'accès latéral (en option)
- » Marchepied d'origine conservé
- » Grande plateforme de levage ; convient également aux fauteuils roulants électriques larges
- » La cassette fermée en acier inoxydable offre une protection sûre du système de levage, même dans des conditions météo extrêmes
- » L'habitacle du véhicule n'est pas affecté
- » Aucune modification de la carrosserie du véhicule n'est nécessaire
- » Commande manuelle de secours
- » Contrôle CEM selon les directives européennes
- » Le K90 est conforme à la norme EN 1756-II

## DONNÉES TECHNIQUES

- |                               |                     |               |                                                                                                             |
|-------------------------------|---------------------|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| » Capacité de charge          | 300 kg              | » Commande    | Par boutons-poussoirs                                                                                       |
| » Dimensions de la plateforme | Env. 800 x 1'200 mm | » Propulsion  | Levage et abaissement électrohydraulique 12 V; Déploiement et rangement par entraînement à crémaillère 12 V |
| » Poids propre                | Env. 165 kg         | » Sur demande | Télécommande Bluetooth avec contrôle via l'application (iOS & Android)                                      |
| » Temps d'abaissement         | Env. 6 Sec.         |               |                                                                                                             |
| » Temps de levage             | Env. 8 Sec.         |               |                                                                                                             |

## WARPEL EST SYNONYME DE SÉCURITÉ MAXIMALE

- » Un volet de retournement automatique empêche de se coincer les pieds lors de la montée de l'élévateur
- » Sécurité anti-déroulement entièrement automatique
- » Deux feux clignotants qui s'allument automatiquement avertissent en cas de mauvaise visibilité
- » Des interrupteurs de sécurité empêchent toute erreur de manipulation pendant le trajet



[www.warpel.ch](http://www.warpel.ch)



## Carrosserie Warpel AG

Warpelstrasse 5  
3186 Düringen  
Telefon 026 492 66 77  
Fax 026 492 66 76  
[info@warpel.ch](mailto:info@warpel.ch)



[www.amf-bruns.de](http://www.amf-bruns.de)



DIN EN ISO 9001  
REG.-NR Q1 0105027