



Transformation de véhicules

VÉHICULE ADAPTÉ POUR FAUTEUILS ROULANTS

MAN eTGE avec 8 sièges

 Das Plus
an Sicherheit!



www.warpel.ch

VÉHICULE MOTORISÉ POUR PERSONNES À MOBILITÉ RÉDUITE

MAN eTGE avec 8 sièges



L'élévateur permet au passager en fauteuil roulant de monter en toute sécurité dans le véhicule



Le système de plancher Smartfloor permet un transport flexible des personnes, avec ou sans fauteuil roulant



Le marchepied et la poignée d'accès latérale permettent d'accéder facilement à l'habitacle

CES POINTS COMPTENT:

- » Système de plancher Smartfloor en aluminium, flexible et planifié individuellement
- » Aménagement rapide et flexible de l'habitacle grâce à des sièges individuels et amovibles
- » Smartseats avec revêtements en tissu d'origine ou en similicuir
- » Marchepied électrique pour un accès optimal aux rangées de sièges arrière
- » Système de retenue pour personnes et fauteuils roulants PROTEKTOR (testé selon les normes DIN & ISO)
- » Un élévateur permet aux passagers en fauteuil roulant d'entrer dans le véhicule en toute sécurité (selon DIN 75078)
- » Le Linearlift AL1 est un élévateur entièrement automatique pour le hayon arrière ; le design transparent de la plateforme assure une excellente visibilité vers l'arrière
- » Contrôle CEM selon les directives européennes
- » Variantes d'agencement des sièges:
 - » Linearlift AL1
7 passagers + 1 conducteur
Alternative: Jusqu'à 4 sièges P.F.R.
 - » Eurorampe
8 passagers + 1 conducteur
Alternative: Jusqu'à 4 sièges P.F.R.
*P.F.R. = pour fauteuils roulants



Das Plus
an Sicherheit!

PROTEKTOR®

Support pour personnes et fauteuils roulants

Le système de retenue pour personnes et fauteuils roulants PROTEKTOR d'AMF-Brunns répond aux exigences des normes de sécurité DIN 75078 partie II & ISO 10542.

PROSAFE®

Adaptateur à nœuds de force

Le système à nœuds de force PROSAFE garantit une fixation rapide et sans confusion du fauteuil roulant au plancher du véhicule. Une ceinture abdominale pour le passager en fauteuil roulant fait partie du système.

DONNÉES TECHNIQUES (Selon le fabricant)

- » Capacité de la batterie 35,8 kWh
- » Autonomie 110 - 115 km (WLTP)
- » Puissance du moteur 100 kW max.



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-brunns.de



DIN EN ISO 9001
REG.-NR Q1 0105027