



Swiss PreferredPartner
de Volkswagen Vehicules Utilitaires

Système d'abaissement

VÉHICULE ABAISSABLE À L'ARRIÈRE

Volkswagen T5 / T6



Das **Plus**
an **Sicherheit!**



www.warpel.ch

VÉHICULE POUR HANDICAPÉS ABAISSABLE À L'ARRIÈRE

Volkswagen T5 / T6



Véhicule avec rampe abaissée, prêt à accueillir les passagers.



Véhicule avec rampe rabattue. La visibilité vers l'arrière est maintenue.



Véhicule prêt au départ. (Hauteur normale)



Véhicule abaissé



Das Plus an Sicherheit!

FUTURESAFE® Appuie-tête & support dorsal

FUTURESAFE est à la fois sûr, peu encombrant et confortable. Un système de sécurité flexible et adaptable, breveté avec ceinture de sécurité intégrée pour les passagers en fauteuil roulant.

PROTEKTOR® Système de retenue pour personnes et fauteuils roulants

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

PROSAFE® Adaptateur à nœuds de force

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

DONNÉES TECHNIQUES

- | | | | |
|--|---|--|---|
| » Direction de levage et d'abaissement | Groupe hydraulique 12 V puissant et silencieux. | » Commande de levage | Automatique, par la fermeture des portes ou du hayon arrière. |
| » Rampe d'accès | 100% aluminium, absolument antidérapante, rabattable au centre et assistée par ressort à gaz. Profil: Eurorampe | » Support du fauteuil roulant | Système de retenue pour fauteuil roulant à 4 points, sécurité contrôlée par un crash test. |
| » Commande d'abaissement | Interrupteur à bascule à l'arrière du véhicule. | » Ceintures de sécurité pour passagers en fauteuil roulant | Ceinture de maintien pelvien et ceinture de sécurité automatique et oblique pour les épaules. |

WARPEL EST SYNONYME DE SÉCURITÉ MAXIMALE

- » Contrôle CEM (compatibilité électromagnétique) selon les directives européennes.
- » Soupapes de sécurité garantissent un abaissement et un levage sans à-coups du véhicule.
- » Supports pour fauteuils roulants à 4 points d'AMF-Brunns, testés selon la norme DIN 75078 partie 2, assurent un blocage sûr des fauteuils roulants sur le plancher du véhicule.
- » Ceinture diagonale automatique d'AMF-Brunns "à encastrier", testée selon la norme DIN 75078 et la directive européenne 2007/46.
- » Tous les éléments de montage sont soumis à un test de traction de 20 G.



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