



Absenksysteme

# HECKABSENKBARES FAHRZEUG

Hydraulische Heckabsenkung mit Auffahrrampe



Das Plus  
an Sicherheit!



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

# HECKABSENKBARES BEHINDERTENFAHRZEUG

Hydraulische Heckabsenkung mit Auffahrrampe



Abgesenktes Fahrzeug zur Aufnahme der Fahrgäste bereit.



Fahrzeug mit eingeklappter Rampe. Durchsicht nach hinten bleibt erhalten.



Abfahrbereites Fahrzeug (normale Höhe)



Abgesenktes Fahrzeug



Das Plus an Sicherheit!

**FUTURESAFE®**  
Kopf- und Rückenstütze

FutureSafe ist sicher, platzsparend und komfortabel zugleich. Ein flexibel anpaßbares und patentiertes Sicherheitssystem mit integriertem Sicherheitsgurt für Rollstuhlfahrer.

**PROTEKTOR®**  
Rollstuhl- und Personenrückhaltesystem

Das AMF-Brunns Protektor System entspricht den Anforderungen nach DIN 75078 Teil II, ISO 10542.

**PROSAFE®**  
Kraftknotenadapter

Das Kraftknotensystem garantiert das schnelle und verwechslungsfreie Befestigen des Rollstuhls am Fahrzeugboden. Ein Beckengurt für die Person im Rollstuhl gehört zum System.

## TECHNISCHE DATEN

- |                       |  |   |  |
|-----------------------|--|---|--|
| » Hub-Senkeinrichtung | kräftiges, geräuscharmes 12 V-Hydraulikaggregat  | » Steuerung Heben                         | Automatisch durch Schließen der Hecktüren/-klappe    |
| » Auffahrrampe        | Vollaluminium, absolut rutschfest, mittig klappbar, gasfederunterstützt; Profil: Eurorampe | » Rollstuhlhalterung                      | 4-Punkt Rollstuhlhalterungssystem, Crashtest geprüft |
| » Steuerung Senken    | Wippschalter im Fahrzeugheck   | » Sicherheitsgurt für den Rollstuhlfahrer | Beckenhaltegurt und Automatik-Schulterschräggurt     |

## AMF-BRUNS STEHT FÜR EIN HÖCHSTMAß AN SICHERHEIT

- » EMV Prüfung nach EU Richtlinien
- » Sicherheitsventile garantieren ein ruckfreies Absenken und Anheben des Fahrzeuges
- » AMF-Brunns 4-Punkt Rollstuhlhalterungen im Fahrgastraum, geprüft nach DIN 75078, Teil 2 sorgen für eine sichere Arretierung der Rollstühle am Fahrzeugboden
- » AMF-Brunns Automatik-Schulterschräggurt „Einbau“-geprüft nach DIN 75078 und EU Richtlinie 2007/46
- » Sämtliche Einbauteile werden einem Zugtest mit 20 G unterzogen



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