



Rampen

ALUMINIUM TELESKOP-AUFFAHRSCHIENEN

Superleicht durch Aluminium-Spezialprofile

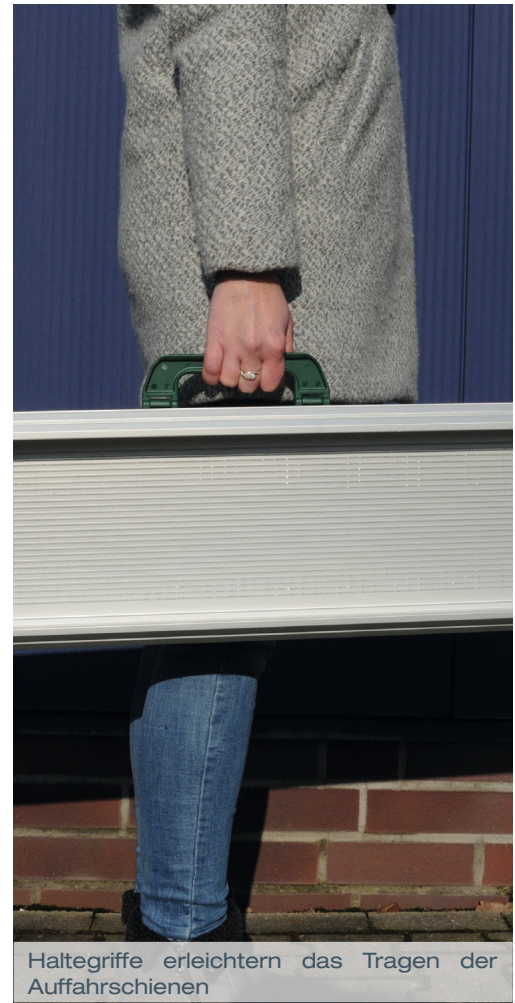


www.amf-bruns.de



AMF-BRUNS ALUMINIUM TELESKOP-AUFFAHRSCHIENEN

Superleicht durch Aluminium-Spezialprofile



Auf 1,2 Meter zusammenschiebbar



Große Auflagefläche; zusätzliche Sicherung durch Bolzen möglich

Haltegriffe erleichtern das Tragen der Auffahrschienen

DIESE PUNKTE ZÄHLEN

- » Einfache Handhabung
- » Stabile Ausführung
- » Passend für alle Kombifahrzeuge
- » Superleicht durch Aluminium-Spezialprofile (Rutschfestigkeitsskala R11)
- » Montage in Heck- und Seitentür
- » Auf handliche Abmaße zusammenschiebbar
- » Einfaches Tragen durch Haltegriffe

TECHNISCHE DATEN

- » Tragfähigkeit bis 150 kg pro Schiene
- » Länge (Transport) 1,2 m
- » Länge (Nutzung) 2 m
- » Eigengewicht ca. 12 kg



Ausschnittvergrößerung des Aluminium-Spezialprofils



AMF-Bruns GmbH & Co. KG | Hauptstraße 101 | D-26689 Apen
 Telefon +49 (0) 44 89 / 72 72 -33 / -50 / -38 | Fax +49 (0) 44 89 / 62 45
 hubmatik@amf-bruns.de

www.amf-bruns.de



DIN EN ISO 9001
 REG.-NR. 01 0105027