

Federmechanische Überfahrbrücke aus Aluminium, stationär, Traglast 4500 kg, LxB 2065x1500 mm



Artikel-Nr.
E845077

Gewicht in kg
189

Zolltarifnummer
76109010



Produktdetails

Alle Überfahrbrücken entsprechen den aktuellen Sicherheitsvorschriften. Mit der federmechanischen Überfahrbrücke wird an der Schnittstelle Rampe und Fahrzeug eine Verbindung geschaffen.br/

- Gleicht Höhendifferenzen nach unten und oben ohne Probleme aus
- Gewichtsausgleich über wartungs- und verschleißfreies Federsystem
- Bedienungsstange ermöglicht Betätigung ohne Kraftaufwand
- Auflagezunge mit großer Auflagefläche
- Seitenverschiebbare Ausführungen werden in einem speziellen Führungsprofil (Zubehör gegen Mehrpreis) geführt
- Führungsschiene nach unten offen, damit sich kein Schmutz ansammelt, gewährleistet leichte Seitenverschiebbarkeit
- Alle Überfahrbrücken mit automatischer Fallsicherung, d.h. sobald die Überfahrbrücke in Ruhestellung gebracht wird, erfolgt automatisch die Verriegelungbr/
- Aus Aluminium (Hohlfachplatte in Sonderlegierung)

Abmessung Breite 1500 mm

Abmessung Länge 2065 mm

Ausführung Überfahrbrücke stationaer

Gewicht 189,0 kg

Höhendifferenz max. -275 - +235

Traglast 4500 kg