

# Federmechanische Überfahrbrücke aus Stahl, stationär, Traglast 5000 kg, LxB 1750x1750 mm



Artikel-Nr.  
E845055

Gewicht in kg  
320

Zolltarifnummer  
73081000



## 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 Verriegelung.  
br/
- Aus Stahl, lackiert RAL 5010 enzianblau

Abmessung Breite	1750 mm
Abmessung Länge	1750 mm
Ausführung Überfahrbrücke	stationaer
Gewicht	320,0 kg
Höhendifferenz max.	-220 - +175
Traglast	5000 kg