



Verladetechnik auf höchstem Niveau

DIEVIUS Überladebrücken Typ Multiload

Überladebrücke Typ Multiload Das Allround-Talent

Optimal, um mit nur einer Überladebrücke alle Varianten von Kleintransportern und LKW zu be- und entladen.

Automatische Schwimmstellung für eine optimale Anpassung an die unterschiedlichen LKW Ladehöhen.

Multiload Überladebrücken können innerhalb des Gebäudes oder in einer vorgebauten, isolierten Verladeschleuse montiert werden.

Überladebrücken Typ MULTILOAD sind im Standard für Ladebordwände unterfahrbar.

Wenn Sie mehr bewegen wollen..



**Die optimalste und komfortabelste
Lösung zur Beladung von
LKW und Kleintransportern an
einer Verladestelle!!**

Technische Daten:

Baulängen : 3000 – 8000mm

Baubreiten : 1750 – 2400mm

Tragfähigkeit : 60 KN / 80 KN / 100 KN

Tragfähigkeit bei Kleintransportern : 20 KN

Niveausgleich - : bis zu 1000mm

Niveausgleich + : bis zu 600mm

Optionen:

- Komplett Feuerverzinkt
- Edelstahlausführung
- Wärmedämmende Plateauisolierung
- Farbe RAL nach Wahl
- Zugluftabdichtung
- Rutschfeste Korundbeschichtung
- Kraftunterstützte Schwimmstellung
- Lärmgedämmte Ausführung
- Variable Vorschubteilung

DIEVIUS Überladebrücken Typ Multiload – Einfach Alles Verladen