



LADERAMPEN

Customized loading and unloading solutions



Unsere Laderampen

Unsere Rampen sind so konzipiert, dass sie sich an Be- und Entladevorgänge anpassen und den Bedürfnissen Ihres Fahrzeugs und Ihres Sektors angepasst werden.



11 EINZIGARTIGE RAMPENMODELLE

Unsere Laderampen werden aus hochwertigem Aluminium hergestellt und in Italien entworfen. Sie bieten modulare und anpassbare Lösungen, die auf Sicherheit, Haltbarkeit und optimale Leistung ausgelegt sind.

UNSERE RAMPEN

ALLE UNSERE RAMPEN HABEN



Alle unsere Rampen
sind TÜV-zertifiziert



Zulassung
nicht erforderlich



100%
Made in Italy



2 Jahre
Garantie

DER VORTEIL UNSERER RAMPEN

Flexibilität:

Ein komplettes Angebot an manuellen Rampen für jeden Bereich und Bedarf;

Qualität:

Garantiert durch interne Produktion (Schweißung und CNC-Bearbeitung), die robust und langlebig sind;

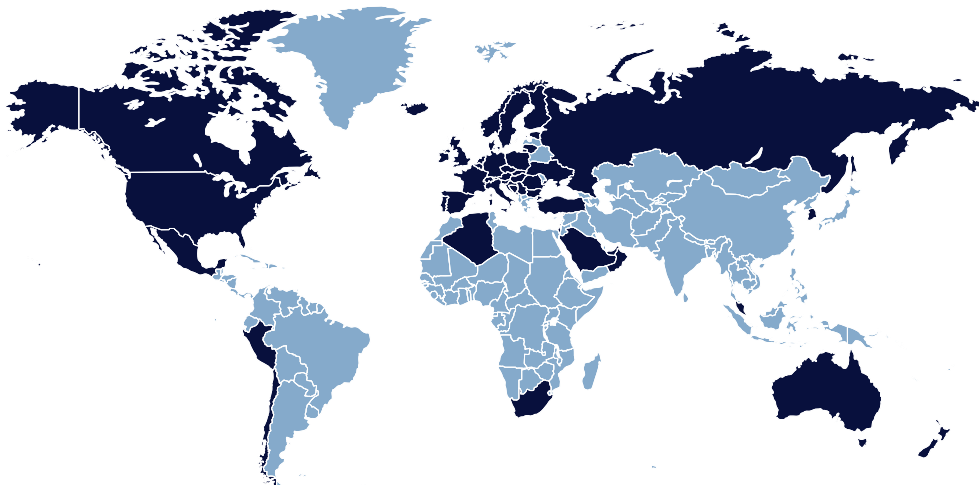
Es wird viel Zeit gespart:

Der Bediener kann selbständig laden und unabhängig entladen;

Sicherheit:

Rampen verbessern die Arbeitsbedingungen und verringern die Betriebsrisiken;

Mit über 100 Vertriebspartnern auf der ganzen Welt sind unsere Lösungen überall dort, wo Sie sie brauchen.



WM ME-R

BESCHREIBUNG:

Rampe mit rutschfester Plattform aus Lochgitter. Die funktionellste Lösung zum Verladen von Waren, die mit Gummirädern ausgestattet sind.



EIGENSCHAFTEN



Tragfähigkeit:
500kg

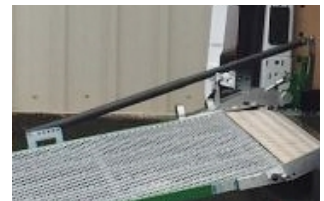


Bewegung:
Horizontale Öffnung



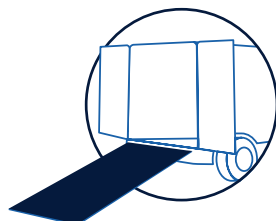
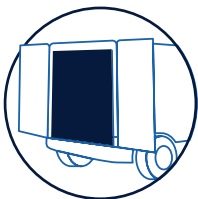
Anpassbare Abmessungen:
Breite von 60 bis 137,5 cm,
Länge von 195 bis 325 cm

- Rutschfeste Plattform mit Maschenmuster
- Rad für leichteres Öffnen
- Selbstnivellierende Füße
- Bewegliches Band, das die verstellbare Plattform verbindet



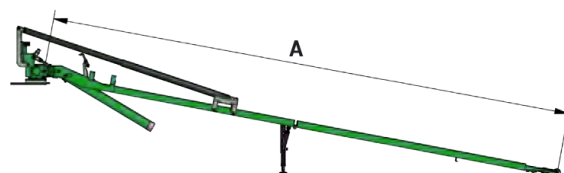
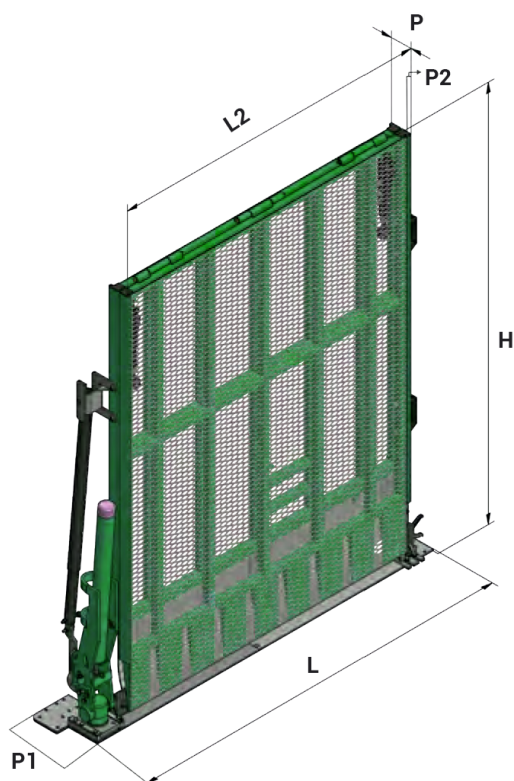
ÖFFNEN UND SCHLIESSEN:

Die Rampe lässt sich in horizontaler Richtung in zwei Teilen öffnen und schließen. Das Federsystem gleicht das Gewicht der Rampe aus und macht sie beim Öffnen und Schließen leichtgängig.



WM ME-R

BEISPIELE FÜR MÖGLICHE KONFIGURATIONEN DER RAMPE.

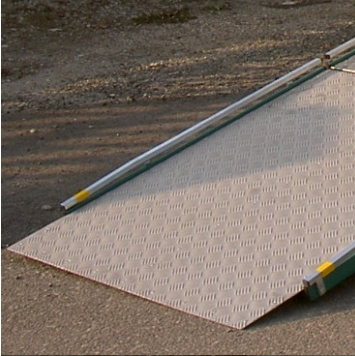


L2 (mm)	A (mm)	L (mm)	H (mm)	P (mm)	P1 (mm)	P2 (mm)	Kapazität (Kg)	Gewicht* (Kg)
900	2200	1165	1215	95	250	8	600	81
950	2500	1215	1365	95	250	8	600	88
1000	3000	1265	1615	95	250	8	1000	106
1000	3250	1265	1740	95	250	8	1500	124
1050	2700	1315	1515	95	250	8	600	96
1100	3000	1365	1615	95	250	8	1500	131
1100	2500	1365	1365	95	250	8	1000	106
1200	2700	1465	1465	95	250	8	1000	117
1200	3250	1465	1740	95	250	8	1500	148
1250	2800	1515	1515	95	250	8	1000	128
1250	3000	1515	1615	95	250	8	1500	145
1300	3000	1565	1615	95	250	8	1000	139
1300	3250	1565	1740	95	250	8	1500	159
1350	3200	1615	1715	95	250	8	1500	160
1350	3250	1615	1740	95	250	8	1800	171

* Das Gewicht beinhaltet nicht den Montagesatz, der vom Lieferwagen abhängt, (min. 2 kg - max. 7 kg)

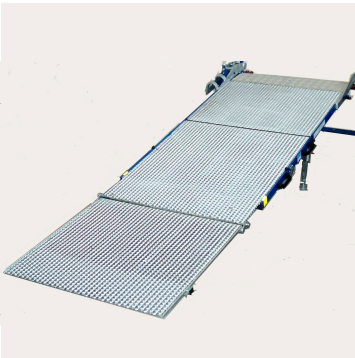
WM ME-R

OPTIONAL



SEITENKANTEN KLAPPEN

Seitliche Fallkanten aus Aluminium für erhöhte Sicherheit in bestimmten Anwendungsbereichen.



ZUSÄTZLICHES KIT - 3^e STÜCK:

Verringert den Neigungswinkel bei dreiteiligen, faltbaren Rampen, ideal für kleine Fahrzeuge. Erhältlich für Lasten bis zu 1.000 kg, mit einer maximalen Breite von 100 cm und einer festen Länge von 80 cm.



SPEZIELLE FÜßE

Für Maschinen, die sehr niedrig am Boden stehen, gibt es spezielle Füße, die zwei unterschiedliche Neigungen der Plattform ermöglichen und so den Zugang erleichtern.



RAD KIT

Zur Erleichterung des Öffnens und Schließens der Rampe und zur Verbesserung ihrer Handhabung. Standardmäßig auf der rechten Seite, als Option für die linke Seite erhältlich.

WM ME-R

