



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;

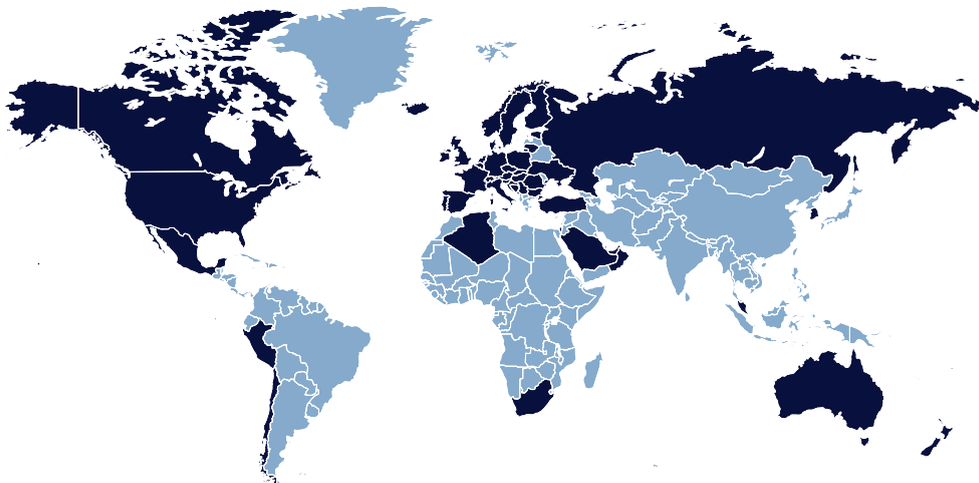
Es wird viel Zeit gespart:

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 PC



BESCHREIBUNG:

Einfache, robuste und drehbare Laderampe. Geeignet für schwere Lasten von 600 kg bis 1800 kg für leichte Nutzfahrzeuge.



EIGENSCHAFTEN



Tragfähigkeit:

von 600 kg bis 1800 kg



Bewegung:

Außen- und Innenrotation

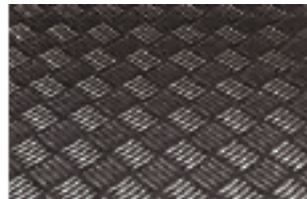


Anpassbare Abmessungen:

Breite: von 60 bis 137,5 cm

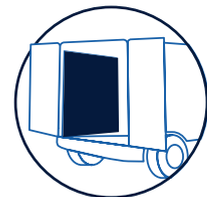
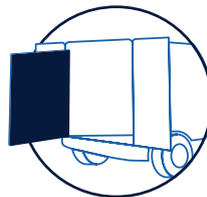
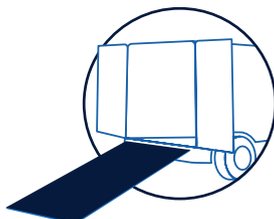
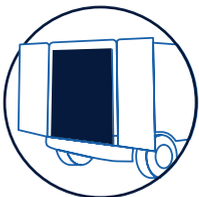
Länge: von 195 bis 325 cm

- Rutschfeste Plattform aus gegossenem Aluminium.
- Rad zum leichteren Öffnen
- Selbsthaftende Füße
- Verstellbares bewegliches Band, das sich mit der Plattform verbindet



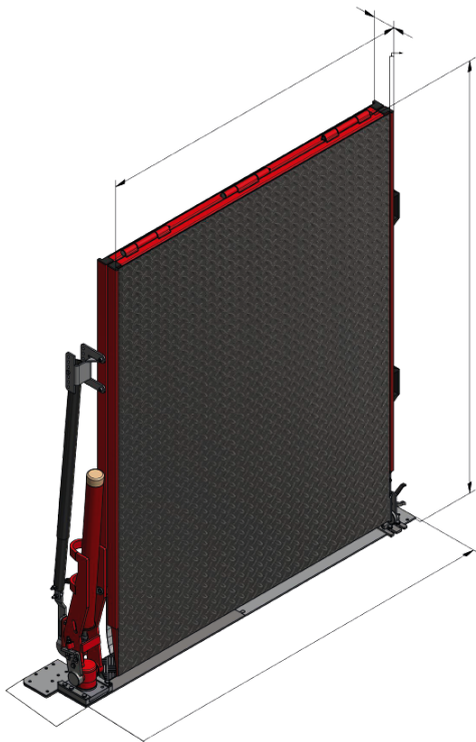
ÖFFNEN UND SCHLIEßEN:

Patentiertes duales Öffnungs-/Schließsystem: horizontal zum Be- und Entladen und vertikal, um den Laderaum und den Zugang zum Van freizugeben. Das Federsystem gleicht das Gewicht aus, so dass die Rampe leicht und sicher selbstständig bedient werden kann.



WM PC

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 PC

OPTIONAL



INNERE BINDUNG

Haken, der zur Verriegelung der Rampe in der voll ausgeschwenkten Position im Fahrzeuginneren verwendet wird.



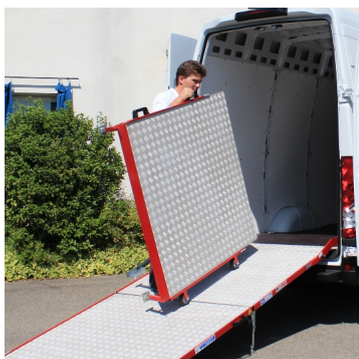
ZUSÄTZLICHES KIT - 3^e STÜCK:

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.



ANTI-WIND-KIT

Fixiert das Geländer in der vollständig nach außen geschwenkten Position und verhindert, dass es durch Windböen bewegt wird oder Personen oder Gegenstände stößt.



ABNEHMBARES ERWEITERUNGSSET

Abnehmbares drittes Teil mit Rädern, das in die Rampe integriert werden kann, um deren Länge zu vergrößern. Geeignet für Lasten bis zu 1.500 kg.

WM PC



WM ME

BESCHREIBUNG:

Einfache und robuste Laderampe. Geeignet für schwere Lasten, mit einer Tragfähigkeit von 600 kg bis 1800 kg.



EIGENSCHAFTEN



Tragfähigkeit:

von 600 kg bis 1800 kg



Bewegung:

Horizontale Öffnung

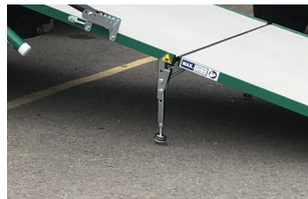
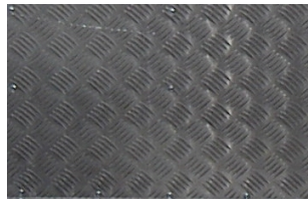


Anpassbare Abmessungen:

Breite: 60 bis 137,5 cm

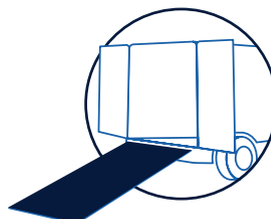
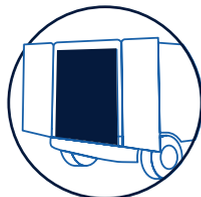
Länge: von 195 bis 325 cm

- Rutschfeste Plattform aus gegossenem Aluminium.
- Rad zum leichteren Öffnen
- Selbsthaftende Füße
- Verstellbares bewegliches Band, das sich mit der Plattform verbindet



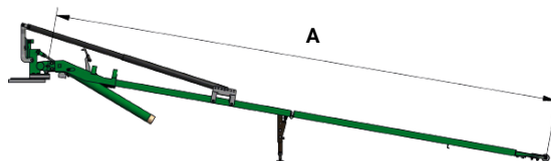
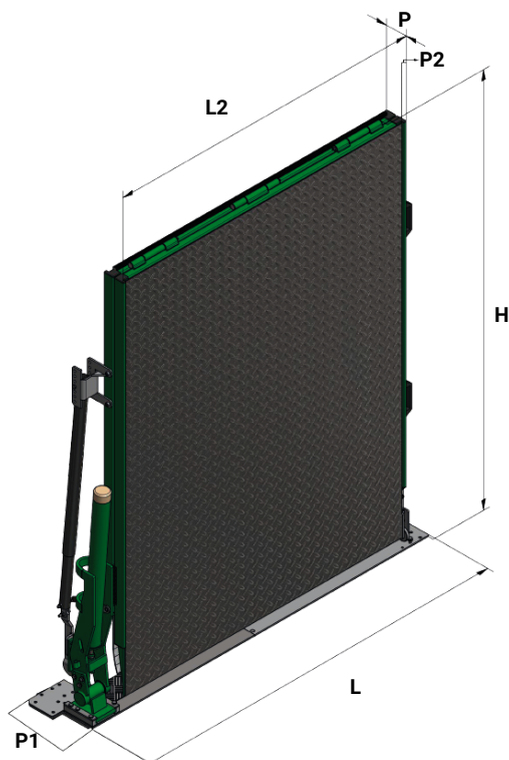
ÖFFNEN UND SCHLIESSEN:

Die Rampe besteht aus zwei horizontalen Abschnitten, die sich leicht öffnen und schließen lassen. Das Federsystem gleicht das Gewicht aus. Auf Anfrage ist eine Version mit Federn auf beiden Seiten erhältlich, um das Öffnen noch einfacher zu machen.



WM ME

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	79
950	2500	1215	1365	95	250	8	600	86
1000	3000	1265	1615	95	250	8	1000	104
1000	3250	1265	1740	95	250	8	1500	122
1050	2700	1315	1515	95	250	8	600	94
1100	3000	1365	1615	95	250	8	1500	129
1100	2500	1365	1365	95	250	8	1000	104
1200	2700	1465	1465	95	250	8	1000	115
1200	3250	1465	1740	95	250	8	1500	146
1250	2800	1515	1515	95	250	8	1000	126
1250	3000	1515	1615	95	250	8	1500	143
1300	3000	1565	1615	95	250	8	1000	137
1300	3250	1565	1740	95	250	8	1500	157
1350	3200	1615	1715	95	250	8	1500	158
1350	3250	1615	1740	95	250	8	1800	169

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

WM ME

OPTIONAL



RAD KIT

Wurde entwickelt, um das Öffnen und Schließen der Rampe zu erleichtern und so die Handhabung zu vereinfachen. Auf Anfrage auch für die linke Seite erhältlich. Optionales Rad, das an den Enden befestigt wird.



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.



FALTBARE SEITENRÄNDER

Absturzsichere Seitenkanten aus Aluminium zur Erhöhung der Sicherheit in bestimmten Nutzungskontexten.



ABNEHMBARES ERWEITERUNGSSET

Abnehmbares drittes Teil mit Rädern, das in die Rampe integriert werden kann, um deren Länge zu vergrößern. Geeignet für Lasten bis zu 1500 kg.

WM ME



WM PC-R

BESCHREIBUNG:

Laderampe mit rutschfester Plattform aus Lochgitter, geeignet für Geräte mit großen Gummirädern.



EIGENSCHAFTEN



Tragfähigkeit:
500 kg

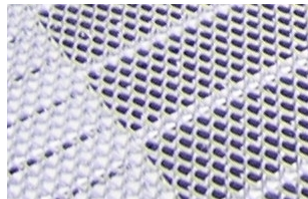


Bewegung:
Außen- und Innenrotation



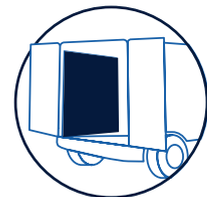
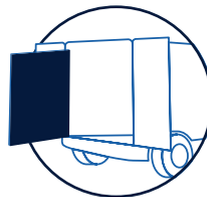
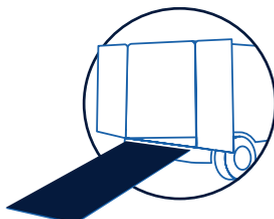
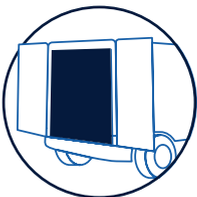
Anpassbare Abmessungen:
Breite von 60 bis 137,5 cm,
Länge von 195 bis 325 cm

- Rutschfeste Ebene mit Maschen
- Rad zum leichteren Öffnen
- Selbstnivellierende Füße
- Bewegliches Band, das die verstellbare Ebene verbindet



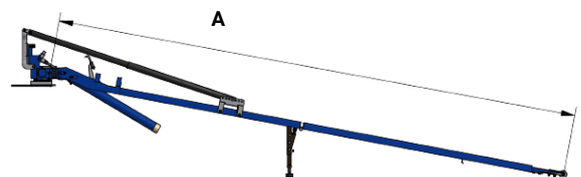
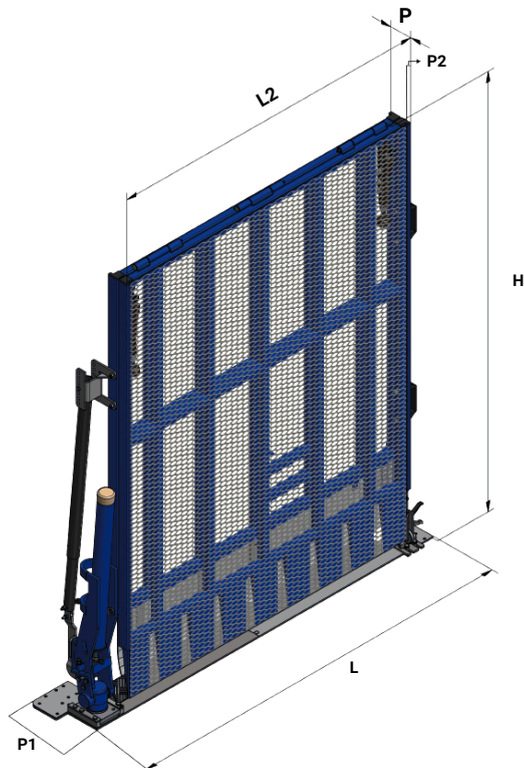
ÖFFNEN UND SCHLIESSEN:

Patentiertes doppeltes Öffnungs-/Schließsystem: horizontal zum Be- und Entladen und vertikal, um den Laderaum und den Zugang zum Transporter freizugeben. Das Federsystem gleicht das Gewicht aus, so dass die Rampe leicht und sicher ist und selbstständig bedient werden kann.



WM PC-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	500	81
950	2500	1215	1365	95	250	8	500	88
1000	3000	1265	1615	95	250	8	500	106
1000	3250	1265	1740	95	250	8	500	124
1050	2700	1315	1515	95	250	8	500	96
1100	3000	1365	1615	95	250	8	500	131
1100	2500	1365	1365	95	250	8	500	106
1200	2700	1465	1465	95	250	8	500	117
1200	3250	1465	1740	95	250	8	500	148
1250	2800	1515	1515	95	250	8	500	128
1250	3000	1515	1615	95	250	8	500	145
1300	3000	1565	1615	95	250	8	500	139
1300	3250	1565	1740	95	250	8	500	159
1350	3200	1615	1715	95	250	8	500	160
1350	3250	1615	1740	95	250	8	500	171

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

WM PC-R

OPTIONAL



FALTBARE SEITENRÄNDER

Fallschutz-Seitenkanten aus Aluminium zur Erhöhung der Sicherheit in bestimmten Nutzungskontexten.



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.



BESONDERE FÜSSE

Bei Maschinen, die sehr tief vom Boden abstehen, sind spezielle Füße erhältlich, die zwei verschiedene Neigungen erzeugen und so den Aufstieg erleichtern.



RAD KIT

Entwickelt, um das Öffnen und Schließen der Rampe zu erleichtern und die Handhabung zu vereinfachen. Sie ist Standard auf der rechten Seite und optional für die linke Seite erhältlich.

WM PC-R



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



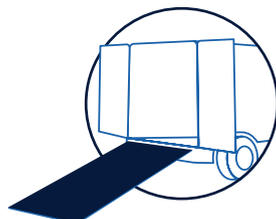
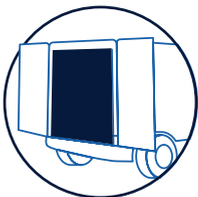
Anpassbare Abmessungen:
Breite von 60 bis 137,5 cm,
Länge von 195 bis 325 cm

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



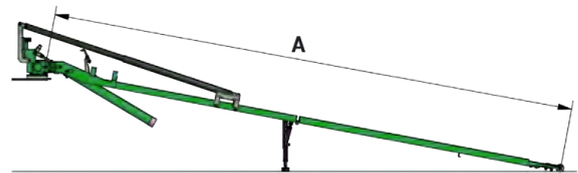
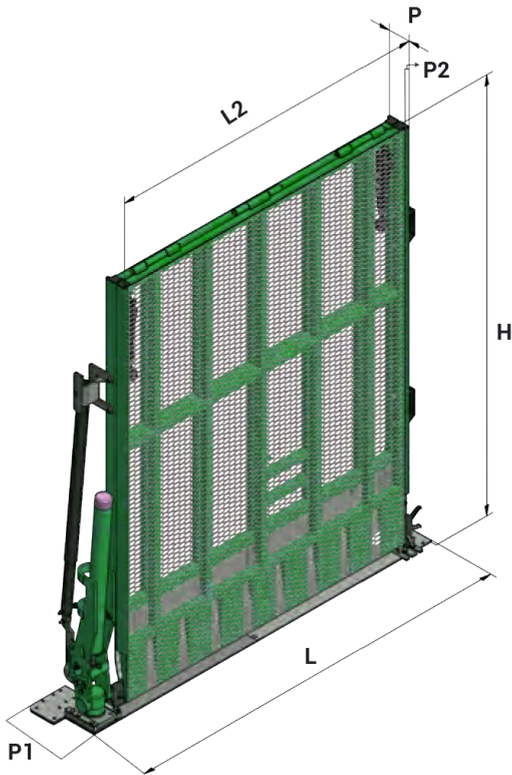
ÖFFNEN UND SCHLIESSEN:

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



WM LIGHT PLUS

BESCHREIBUNG:

Leichte, hochbelastbare Aluminium-Laderampe für Lasten bis zu 600 kg. Ausgestattet mit Außenrotation für schnellen Zugang zum Fach.



EIGENSCHAFTEN



Tragfähigkeit:

400 kg und 600 kg



Bewegung:

Außenrotation



Anpassbare Abmessungen:

Breite: 40 bis 120 cm

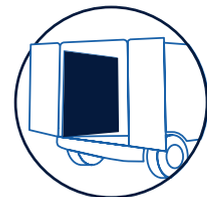
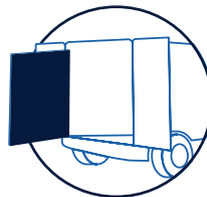
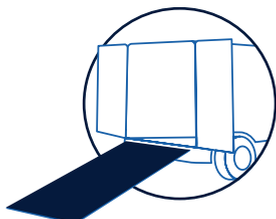
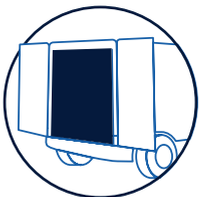
Länge: von 175 bis 325 cm

- Rutschfeste Plattform aus eloxiertem Aluminium
- Räder für leichtes Öffnen
- Mobiles Band zur Verbindung mit der Plattform
- Absturzsichere Seitenkanten (6 cm)



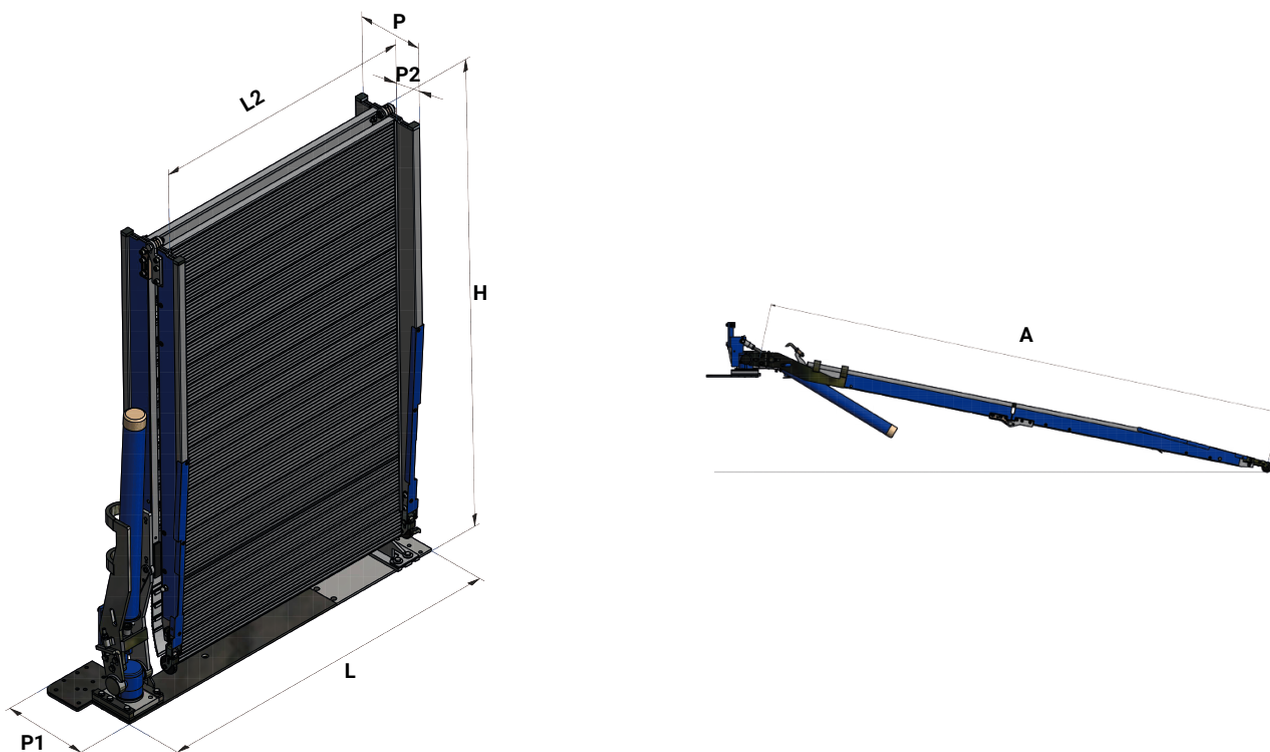
ÖFFNEN UND SCHLIESSEN:

Patentiertes duales Öffnungs-/Schließsystem: horizontal zum Be-/Entladen und vertikal, um den Laderaum und den Zugang zum Transporter freizugeben. Das Federsystem gleicht das Gewicht aus und macht die Rampe leicht und sicher, um sie autonom zu handhaben.



WM LIGHT PLUS

BEISPIELE FÜR MÖGLICHE KONFIGURATIONEN DER RAMPE.



L2 (mm)	A (mm)	L (mm)	H (mm)	P (mm)	P1 (mm)	P2 (mm)	Kapazität (Kg)	Gewicht* (Kg)
800	2200	1065	1175	203	250	60	600	71
900	2500	1165	1300	203	250	60	600	78
900	3000	1165	1425	203	250	60	600	83
950	3250	1215	1175	203	250	60	600	76
950	2700	1215	1550	203	250	60	600	89
1000	3000	1265	1425	203	250	60	400	87
1000	2500	1265	1675	203	250	60	400	96
1000	2700	1265	1800	203	250	60	400	101
1050	3250	1315	1425	203	250	60	400	89
1050	2800	1315	1675	203	250	60	400	98
1100	3000	1365	1550	203	250	60	400	96
1100	3000	1365	1800	203	250	60	400	106
1200	3250	1465	1425	203	250	60	400	95
1200	3200	1465	1675	203	250	60	400	105
1200	3250	1465	1800	203	250	60	400	111

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

WM LIGHT PLUS

OPTIONAL



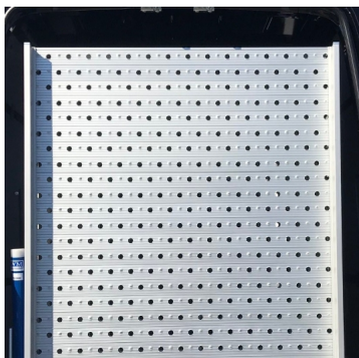
INNERE DREHUNG

Der Haken kann verwendet werden, um die Rampe in einer vollständig gedrehten Position im Fahrzeug zu arretieren.



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.



PERFORIERTE PLATTFORM

Sie fixiert die Rampe in einer vollständig nach außen gerichteten Position und verhindert so, dass Windböen die Rampe verschieben und Stöße gegen Personen oder Gegenstände verursachen können.



MOBILES BAND ZUR VERWENDUNG ALS BRÜCKE

Abnehmbares drittes Teil mit Rädern, das in die Rampe integriert werden kann, um sie zu verlängern. Geeignet für Lasten bis zu 1.500 kg.

WM LIGHT PLUS



WM LIGHT

BESCHREIBUNG:

Abnehmbare Laderampe. Dies ist das vielseitigste Modell der WM-Reihe und eignet sich gut für leichte Lasten bis zu 400 kg.



Tragfähigkeit:
400kg



Bewegung:
Außen- und Innenrotation



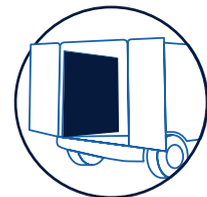
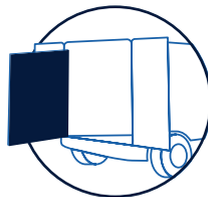
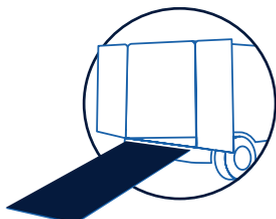
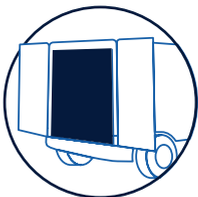
Anpassbare Abmessungen:
Breite: 40 bis 105 cm
Länge: 150 bis 325 cm

- Rutschfeste Plattform aus eloxiertem Aluminium
- Räder für leichtes Öffnen
- Schnellverschluss und Schnellspanner
- Einstellbares mobiles Band zur Verbindung mit der Plattform



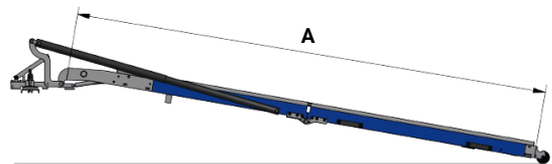
ÖFFNEN UND SCHLIESSEN:

Auf Anfrage ist ein Außenrotationskit erhältlich, mit dem sich die Rampe wie eine zweite Tür vertikal öffnen lässt.



WM LIGHT

BEISPIELE FÜR MÖGLICHE KONFIGURATIONEN DER RAMPE.



L2 (mm)	A (mm)	L (mm)	H (mm)	P (mm)	P1 (mm)	P2 (mm)	Kapazität (Kg)	Gewicht* (Kg)
600	2000	900	1090	203	345	60	400	46
650	2250	950	1215	203	345	60	400	51
700	2000	100	1090	203	345	60	400	49
750	2500	1050	1340	203	345	60	400	58
800	2750	1100	1465	203	345	60	400	64
800	3000	1100	1590	203	345	60	400	68
800	3250	1100	1715	203	345	60	400	72
850	2500	1150	1340	203	345	60	400	62
850	3250	1150	1715	203	345	60	400	75
900	3000	1200	1590	203	345	60	400	73
950	2750	1250	1465	203	345	60	400	71
1000	2500	1300	1340	203	345	60	400	68
1000	2750	1300	1465	203	345	60	400	73
1000	3000	1300	1590	203	345	60	400	78
1050	3250	1350	1715	203	345	60	400	85

*Das angegebene Gewicht beinhaltet nicht den 5 kg schweren Montagesatz. Die optionale externe Rotation wiegt + 6 kg

WM LIGHT

OPTIONAL



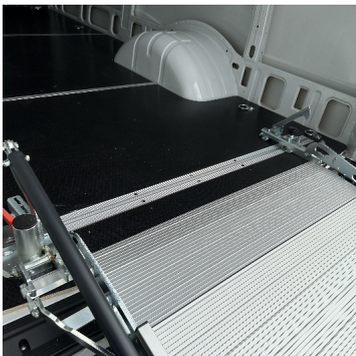
AUßENROTATION:

Drehvorrichtung, mit der die Rampe um 90° zur Außenseite des Transporters hin gedreht werden kann. Erleichtert den Zugang zum Fahrzeuginnenraum, ohne dass die Plattform benutzt werden muss.



VERWENDUNG ALS BRÜCKE:

Verringert den Neigungswinkel bei 3-teiligen Klapprampen, 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.



3 ARTEN DER MONTAGE:

- Feste Montage
- Befestigung mit 2 Platten
- Befestigung mit Vollstange



PLATTFORM-VERSIONEN

Die Rampe ist mit einer perforierten Aluminiumoberfläche mit abwechselnd konvexen Löchern erhältlich, Modell WM LIGHT-R. Die Plattform bietet eine erhöhte Rutschfestigkeit und behält eine Tragfähigkeit von 400 kg bei.

WM LIGHT



WM LIGHT-R

BESCHREIBUNG:

Laderampe für den Transport von Personen. Sie hat eine Aluminium-Gitterplattform für eine bessere Sicht nach hinten.



EIGENSCHAFTEN



Tragfähigkeit:
300 kg

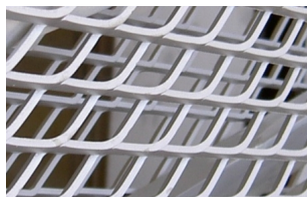


Bewegung:
Abnehmbar



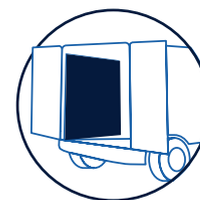
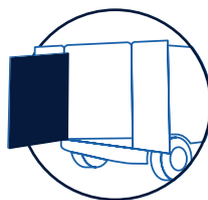
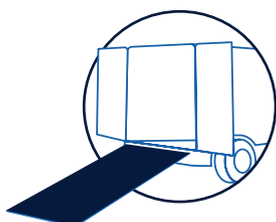
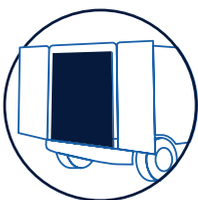
Anpassbare Abmessungen:
Breite: 80 und 100 cm
Länge: 150 bis 325 cm

- Aluminium-Gitterrost-Plattform
- Räder zum leichten Öffnen
- Absturzsicherer Seitenrand (6 cm)
- Einstellbares mobiles Band zur Verbindung mit der Plattform



ÖFFNEN UND SCHLIESSEN:

Auf Anfrage ist ein Außenrotationskit erhältlich, mit dem die Rampe wie eine zweite Tür vertikal geöffnet werden kann. Die Rampe kann mit Hilfe der Griffe an den Seiten der Rampe leicht aus dem Fahrzeug entfernt werden.



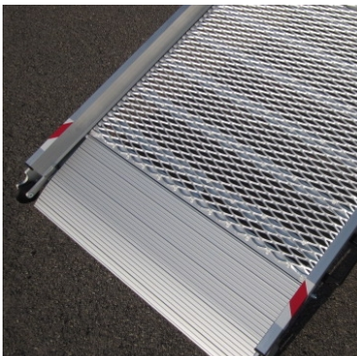
WM LIGHT-R

OPTIONAL



AUßENROTATION

Drehbausatz, mit dem die Rampe um 90° zur Außenseite des Transporters gedreht werden kann. Erleichtert den Zugang zum Fahrzeuginnenraum, ohne dass die Plattform benutzt werden muss (z. B. für das Beladen von Paletten mit Gabelstaplern).



GEBOGENES BEWEGLICHES BAND

Ein kurvenförmiges, bewegliches Band, das so konzipiert ist, dass es die Rampe als Brücke nutzt, um zwei Flächen auf unterschiedlichen Höhen zu verbinden.



FESTE MONTAGE

Auf Wunsch kann die Rampe mit einem festen Sockel versehen werden, so dass sie fest mit dem Fahrzeug verbunden und nicht abnehmbar ist. Diese Lösung vereinfacht und beschleunigt die Montage mit einer geschätzten Zeit von 30 Minuten.



BOLZEN ZUR VERWENDUNG ALS BRÜCKE

Dank eines speziellen Bolzens, der die Scharniere der Rampe verriegelt, kann die Rampe als Brücke verwendet werden, um zwei Oberflächen auf unterschiedlichen Höhen zu verbinden (Fahrzeug und Treppe, Docks, etc.).

WM LIGHT-R



WM EASY

BESCHREIBUNG:

Seitlich angebrachte Laderampe, wendig und leicht zu bedienen. Hält den Laderaum jederzeit frei.



EIGENSCHAFTEN



Tragfähigkeit:
300 kg

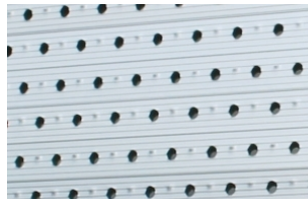


Bewegung:
Seitliche Positionierung



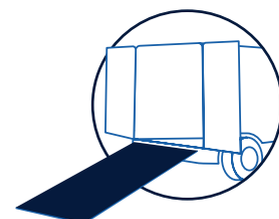
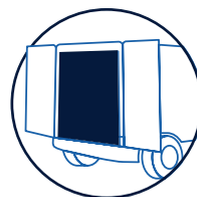
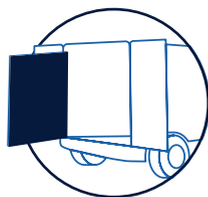
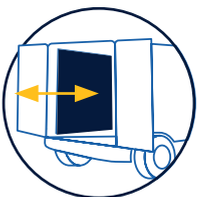
Anpassbare Abmessungen:
Breite: 80 cm
Länge: 200, 225, 250, 250, 275, 300 cm

- Eloxierte und gelochte Aluminiumplattform
- Seitliche Positionierung für minimalen Platzbedarf
- Antifall-Seitenkanten
- Einstellbares bewegliches Band zur Verbindung mit der Plattform



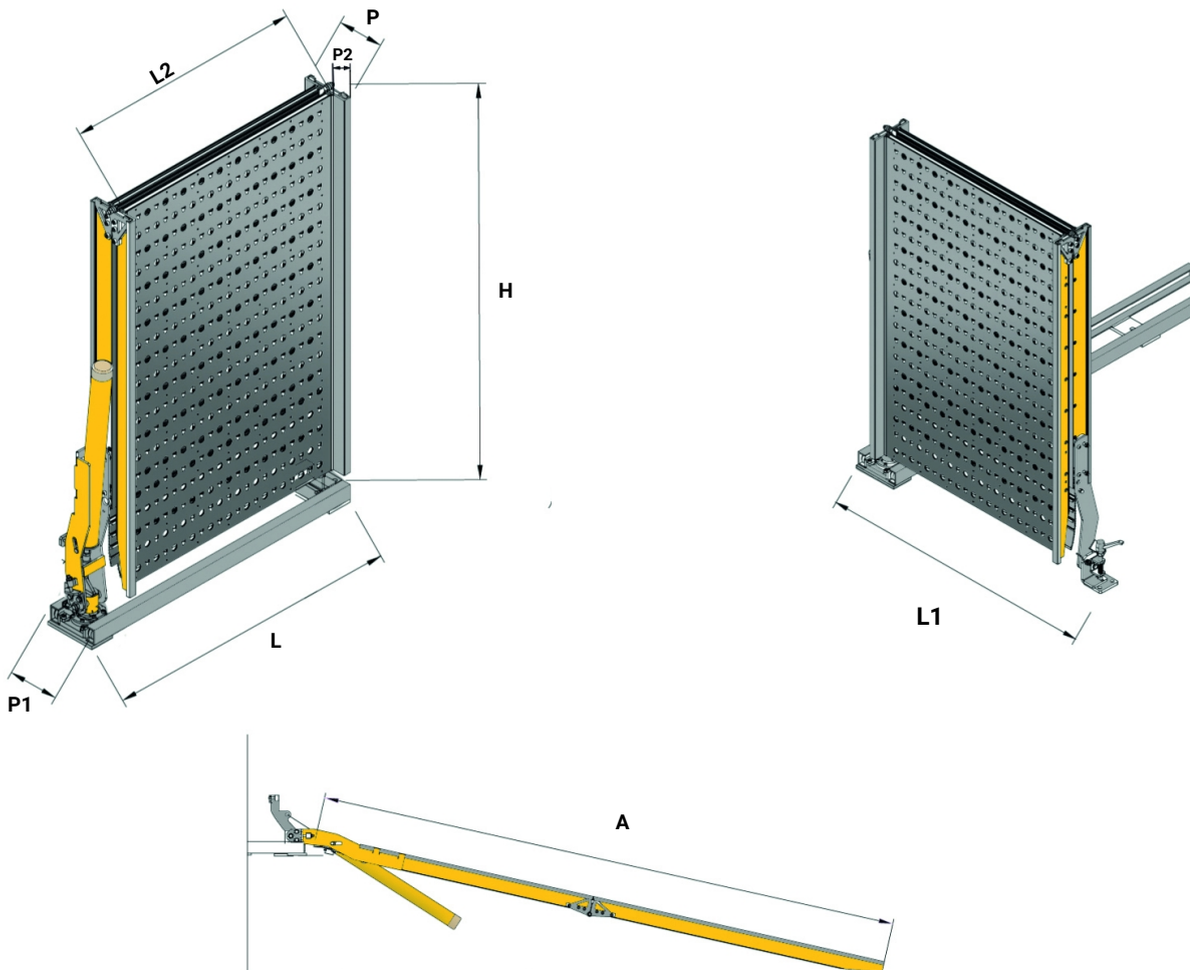
ÖFFNEN UND SCHLIESSEN:

Das wendige und einfach zu bedienende seitliche Handling hält die Ladefläche stets frei und minimiert den Platzbedarf.



WM EASY

BEISPIELE FÜR MÖGLICHE KONFIGURATIONEN DER RAMPE.



L2 (mm)	L (mm)	L1 (mm)	A (mm)	H (mm)	P (mm)	P1 (mm)	P2 (mm)	Kapazität (Kg)	Gewicht* (Kg)
800	1170	1180	2000	1180	155	250	45	300	64
800	1170	1180	2250	1305	155	250	45	300	67
800	1170	1180	2500	1430	155	250	45	300	70
800	1170	1180	2750	1555	155	250	45	300	73
800	1170	1180	3000	1680	155	250	45	300	75

WM EASY

OPTIONAL



DERZEITIGE VERSION

Auf Anfrage ist es möglich, die Rampe auf der rechten Seite des Lieferwagens zu befestigen, so dass ihre Drehung umgekehrt wird.

VORTEILE



FACH MIT FREIER BELADUNG:

Durch die seitliche Positionierung ist ein ungehinderter Zugang jederzeit gewährleistet, so dass keine Hindernisse auf der Plattform vorhanden sind.

WM EASY



WM READY

BESCHREIBUNG:

Ein unverzichtbares Einsteigermodell, das sich durch einen fairen Preis und eine schnelle Installation auszeichnet.



EIGENSCHAFTEN



Tragfähigkeit:
300 kg



Bewegung:
Removibile



Anpassbare Abmessungen:

Breite: 80 cm

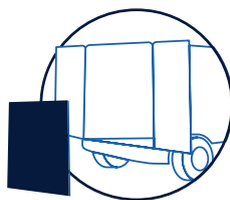
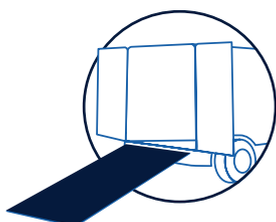
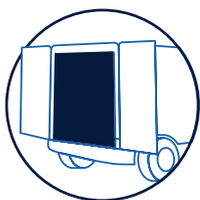
Länge: 200, 225, 250 und 300 cm

- Rutschhemmende Aluminium-Plattform
- Absturzsichere Seitenkanten (4,5 cm)
- Doppelte Gasfeder für einfache Handhabung
- Schnellverschluss und Befestigung



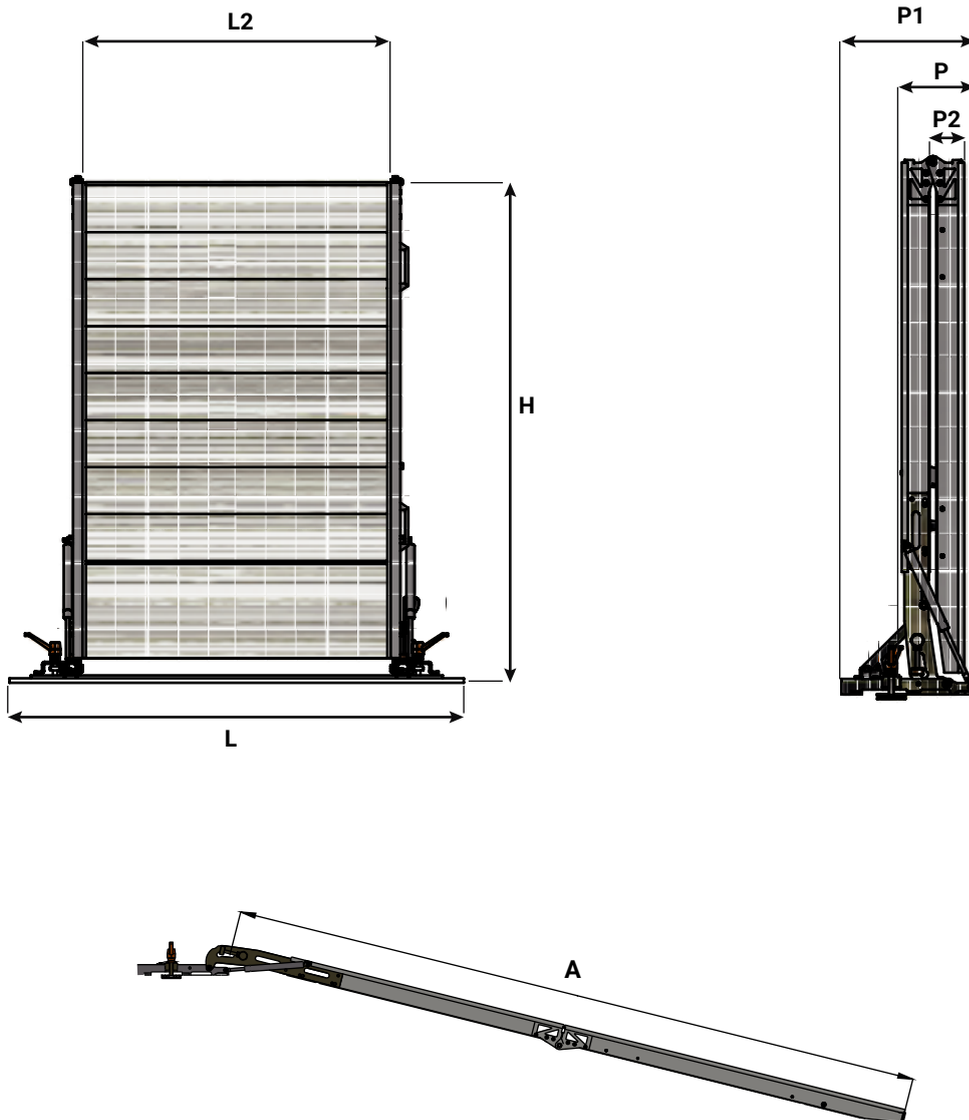
ÖFFNEN UND SCHLIESSEN:

Mit Hilfe der Griffe an den Seiten der Rampe leicht vom Fahrzeug entfernt werden. Nach dem Abnehmen ist die Ladefläche völlig frei. Mit diesem System kann die Rampe auch von einem Fahrzeug auf ein anderes umgeladen werden.



WM READY

BEISPIELE FÜR MÖGLICHE KONFIGURATIONEN DER RAMPE.

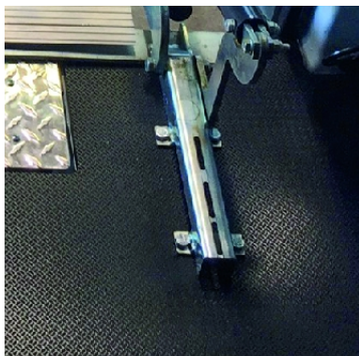


L2 (mm)	L (mm)	A (mm)	H (mm)	P (mm)	P1 (mm)	P2 (mm)	Kapazität (Kg)	Gewicht* (Kg)
800	1090	2250	1215	185	330	45	300	33
800	1090	2500	1340	185	330	45	300	39
800	1090	3000	1590	185	330	45	300	45

* Das angegebene Gewicht beinhaltet nicht den Montagesatz, der 2 kg wiegt.

WM READY

OPTIONAL



FESTE MONTAGE

Auf Wunsch ist es möglich, die Rampe mit einem festen Sockel zu versehen, so dass sie dauerhaft und nicht vom Fahrzeug abnehmbar ist. Diese Lösung vereinfacht und beschleunigt die Montage, mit einer geschätzten Montagezeit von 30 Minuten.

VORTEIL



VERRIEGELUNGSHAKEN

Gewährleistet Sicherheit und Benutzerfreundlichkeit

WM READY



WM MOBILE



BESCHREIBUNG:

Mobile Laderampe. In 2 Teile zerlegbar für die einfache Lagerung im Transporter, funktioniert aufrecht stehend ohne Montageaufwand.



EIGENSCHAFTEN



Tragfähigkeit:
300 kg por par



Bewegung:
Móvil



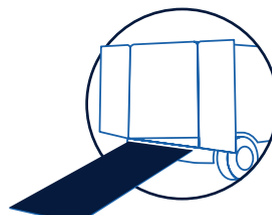
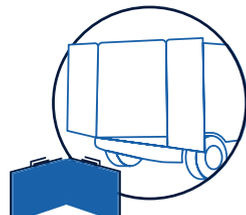
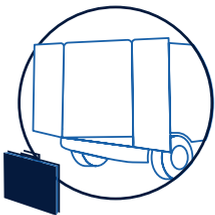
Anpassbare Abmessungen:
Breite: 30 bis 100 cm
Länge: 150 bis 325 cm

- Rutschfeste Aluminium-Plattform
- Einstellbares Stützband an der Plattform
Absturzsichere Seitenkanten (5 cm)
- Vier Räder und zwei Griffe für den einfachen Transport



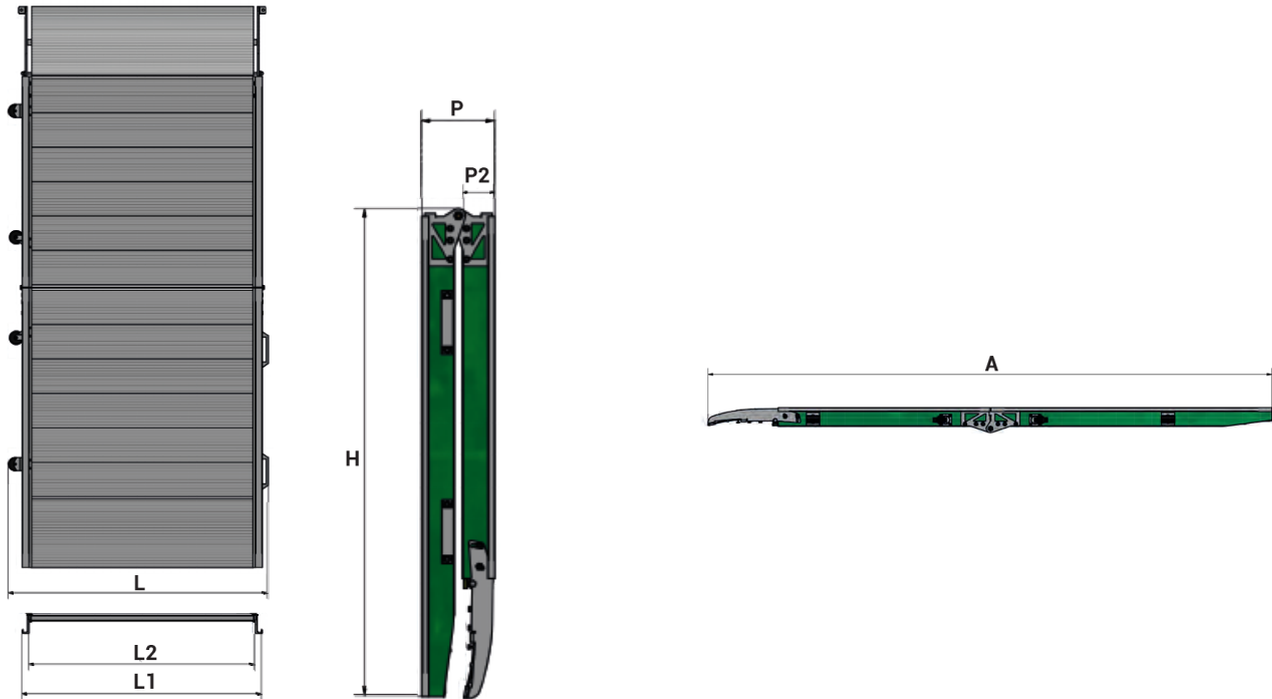
ÖFFNEN UND SCHLIESSEN:

Mobile Rampe ohne Montage, arbeitet in Unterstützung der van. Das spezielle Stützsystem ist einstellbar und hat 4 Positionen, um sich besser an die verschiedenen Höhen der Lieferwagen anzupassen.



WM MOBILE

BEISPIELE FÜR MÖGLICHE KONFIGURATIONEN DER RAMPE.



L2 (mm)	A (mm)	L1 (mm)	L (mm)	H (mm)	P (mm)	P2 (mm)	Kapazität (Kg)	Gewicht* (Kg)
400	1750	465	905	155	155	45	300	20,5
500	2250	565	1155	155	155	45	300	28,5
600	2500	665	1280	95	155	45	300	34,5
650	2750	736	1405	95	155	45	300	39,5
700	3000	786	1530	95	155	45	300	44,5
700	2000	836	1030	95	155	45	300	31,5
750	2500	836	1280	95	155	45	300	39,5
800	2000	886	1030	95	155	45	300	*27,5
800	2500	936	1280	95	155	45	300	*32,5
800	3000	936	1530	95	155	45	300	*38,5
800	3250	936	1655	95	155	45	300	52,5
850	2000	986	1030	95	155	45	300	36,5
900	3000	1036	1530	95	155	45	300	53,5
1000	2500	1136	1280	95	155	45	300	48,5
1000	3000	1136	1530	95	155	45	300	57,5

* erleichterte Version

WM MOBILE

OPTIONAL

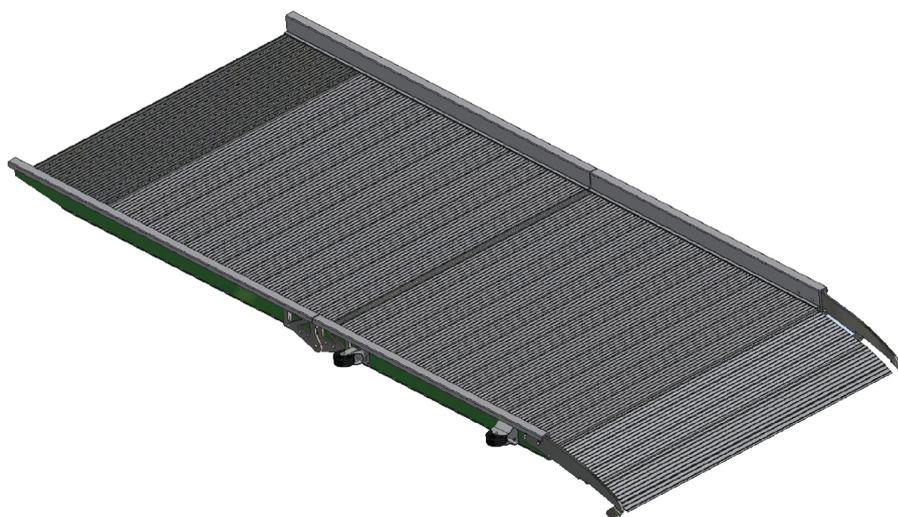
ANODISIERTE PLATTFORM

Für eine höhere Widerstandsfähigkeit im Laufe der Zeit und ein attraktiveres ästhetisches Aussehen kann das Aluminium eloxiert werden.



RAMPE AUS EINEM STÜCK

Um eine nicht klappbare Rampe zu erhalten, die aus einem einzigen Stück besteht, können die zentralen Scharniere der Rampe verriegelt werden.



WM MOBILE



WM TELESCOPIC

BESCHREIBUNG:

Mobile Teleskoprampe, praktisch und einfach zu benutzen. Aus gelbem, rutschfestem, perforiertem Aluminium mit Fallschutzkanten.



EIGENSCHAFTEN



Tragfähigkeit:

300 kg pro Paar



Bewegung:

Abnehmbar



Anpassbare Abmessungen:

Breite: 18,5 cm

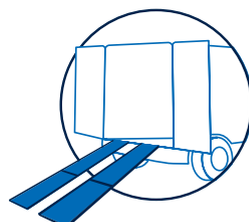
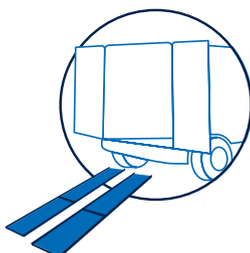
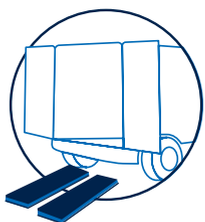
Länge: 150, 200, 225, 225, 250 und 300 cm

- Plattform aus anodisiertem und gelochtem Aluminium
- Tragebügel
- Absturzsichere Seitenkanten (5,5 cm)
- Einstellbares mobiles Befestigungsband an der Plattform



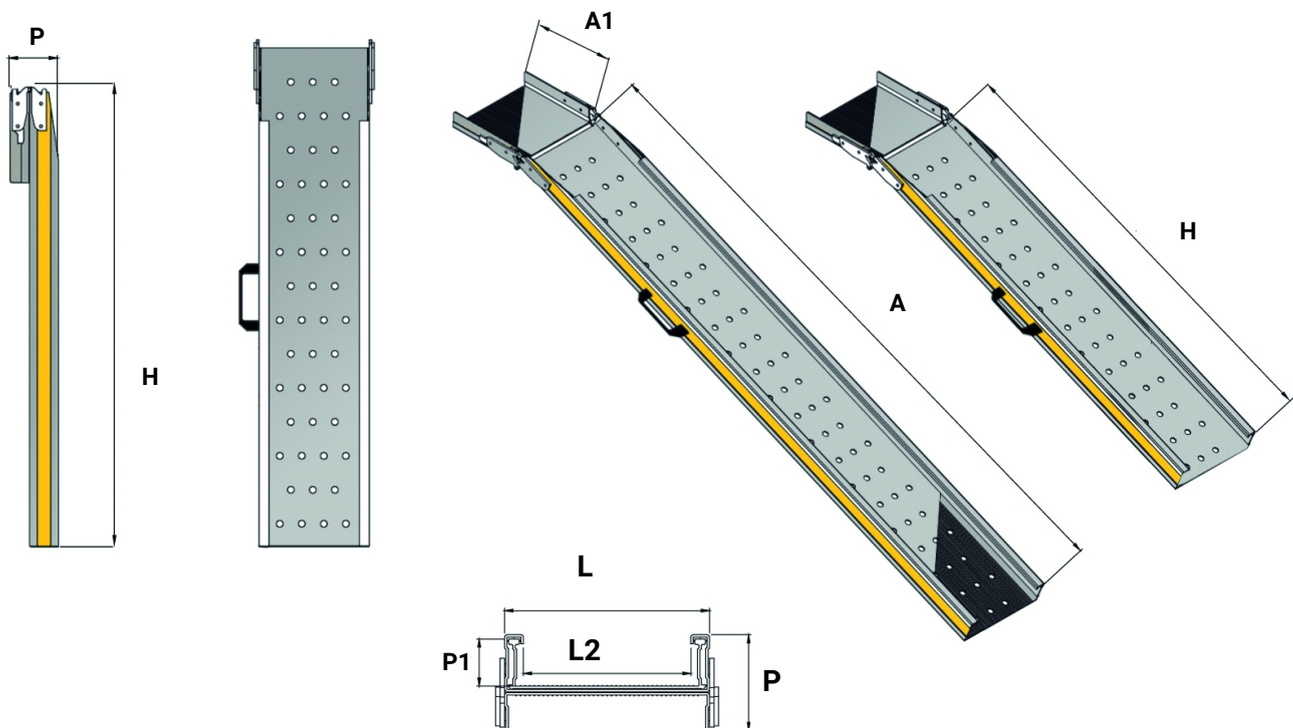
ÖFFNEN UND SCHLIESSEN:

Patentiertes doppeltes Öffnungs-/Schließsystem: horizontal zum Be- und Entladen und vertikal, um Ladefläche und Zugang zum Transporter freizugeben. Das Federsystem gleicht das Gewicht aus, so dass die Rampe leicht und sicher unabhängig zu handhaben ist.



WM TELESCOPIC

BEISPIELE FÜR MÖGLICHE KONFIGURATIONEN DER RAMPE.

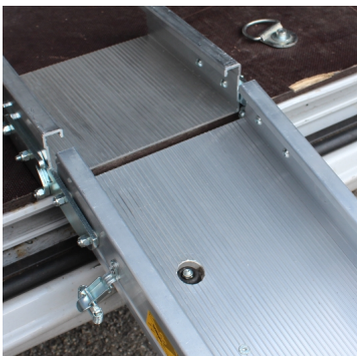


L2 (mm)	A1 (mm)	L (mm)	A (mm)	H (mm)	P (mm)	P1 (mm)	Paarweise Kapazität (Kg)	Gewicht* (Kg)
185	200	225	1500	900	106	55	300	5
185	200	225	2000	1150	106	55	300	6
185	200	225	2250	1275	106	55	300	6,5
185	200	225	2500	1400	106	55	300	7
185	200	225	3000	1650	106	55	300	8

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

WM TELESCOPIC

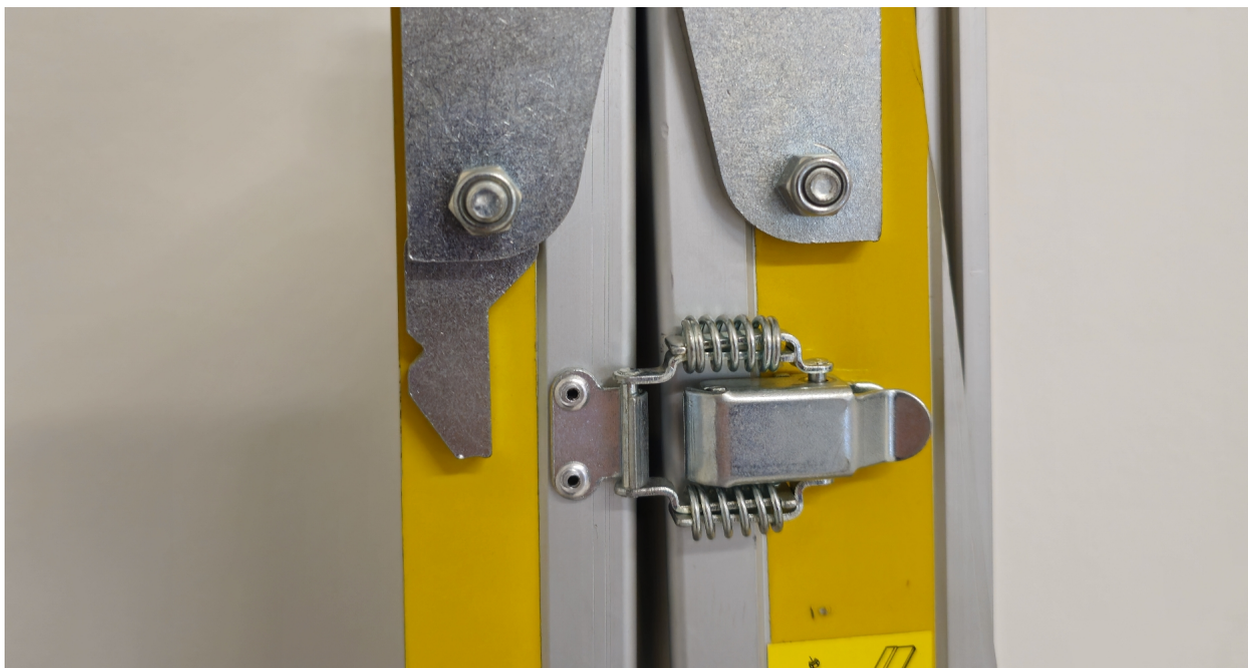
OPTIONAL



ECO-VERSION

Die ECO-Version ist erhältlich: Ladefläche ohne Perforation, ohne Schräge am Flügel und ohne gelbe Einfärbung an den Seitenkanten.

VORTEIL



HAKEN ZUM VERSCHLIEßEN:

Gewährleistet Sicherheit und Benutzerfreundlichkeit

WM TELESCOPIC

