



# 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:**

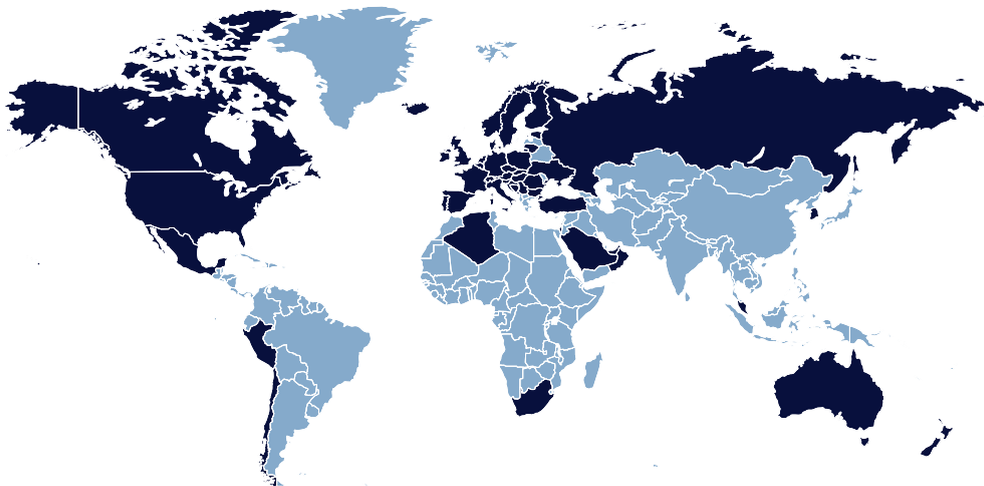
Der Bediener kann selbständig laden und unabhängig entladen;

### **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 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



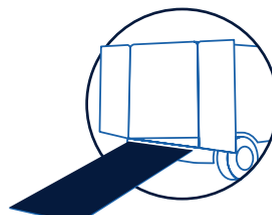
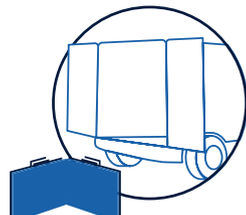
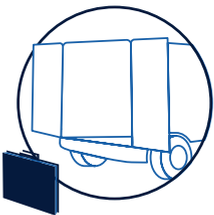
**Anpassbare Abmessungen:**  
Breite: 30 bis 100 cm  
Länge: 150 bis 325 cm

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



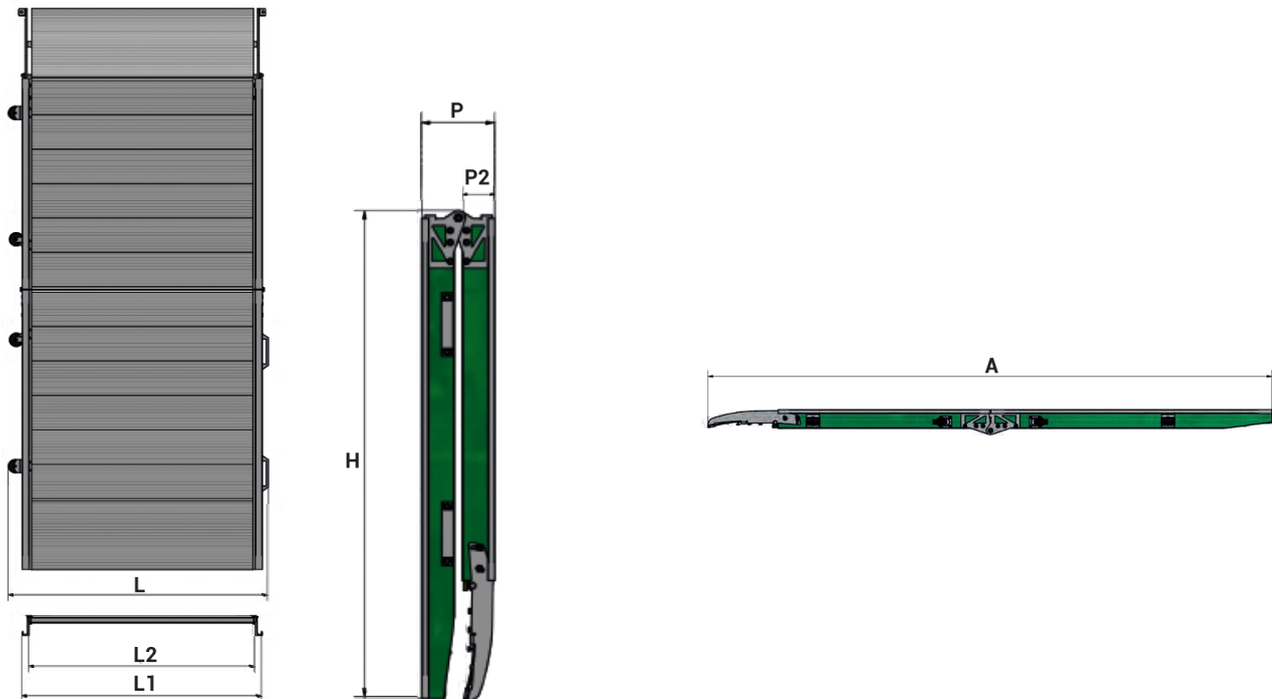
## ÖFFNEN UND SCHLIESSEN:

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

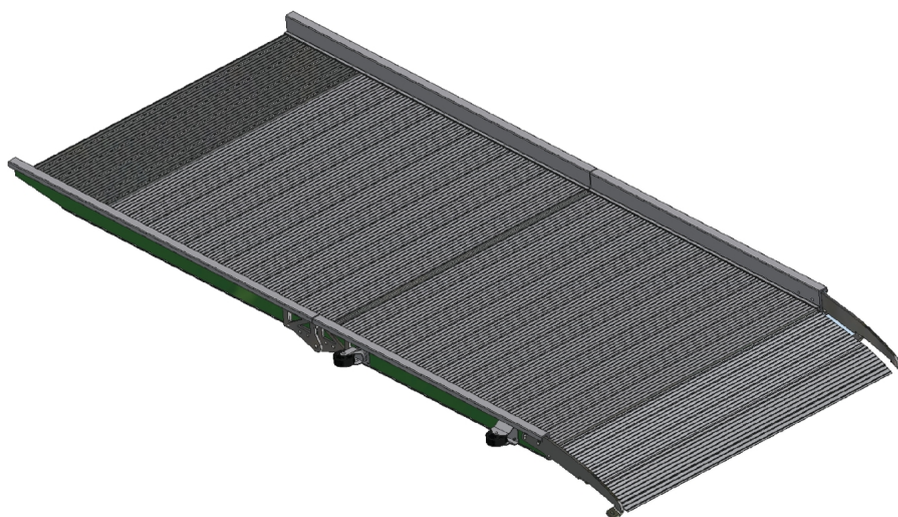
### ANODISIERTE PLATTFORM

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

