



# 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:**

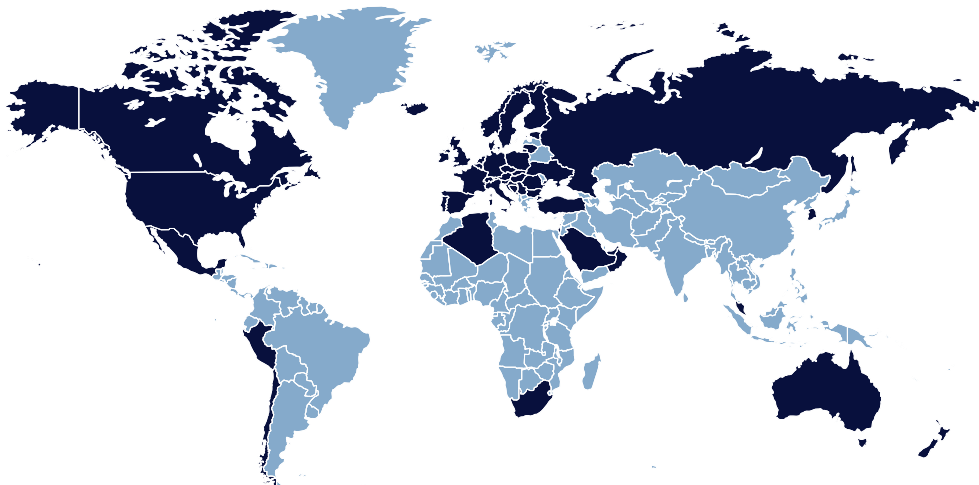
Der Bediener kann selbständig laden und unabhängig entladen;

### **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 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

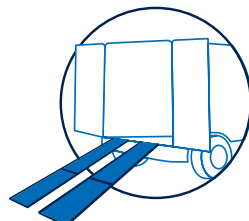
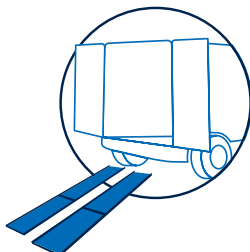
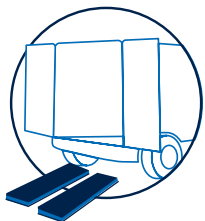
Länge: 150, 200, 225, 225, 250 und 300 cm

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



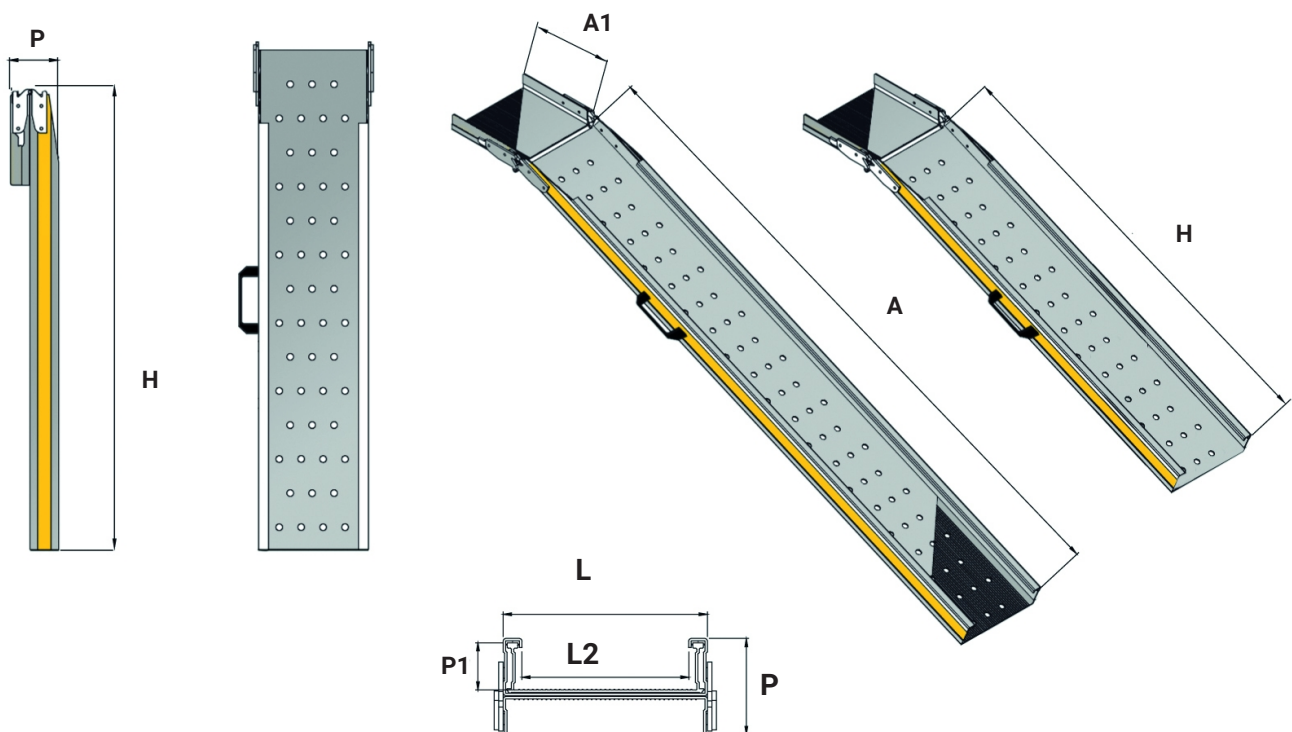
## ÖFFNEN UND SCHLIESSEN:

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.



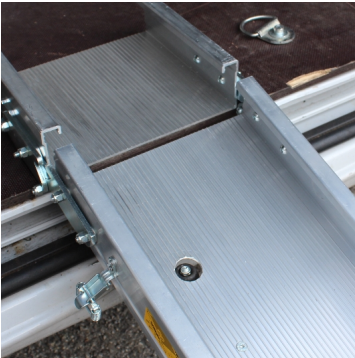
L2 (mm)	A1 (mm)	L (mm)	A (mm)	H (mm)	P (mm)	P1 (mm)	Paarweise Kapazität (Kg)	Gewicht* (Kg)
185	200	225	1500	900	106	55	300	5
185	200	225	2000	1150	106	55	300	6
185	200	225	2250	1275	106	55	300	6,5
185	200	225	2500	1400	106	55	300	7
185	200	225	3000	1650	106	55	300	8

\* 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

