



# 12 verschiedene Auffahrampen im Angebot



Schonen Sie Ihren Rücken und Ihre Gesundheit. Verwenden Sie beim Verladen unsere hochwertigen Auffahrhilfen - gleich ob es sich um ein Fass, Quad, Motorrad, Mäher, Holder o.ä. handelt. Durch die gerade Bauform sind die Rampen auf kleinstem Raum verstaubar und somit jederzeit griffbereit.

## Ausstattung:

- Hochwertiges Aluminium
- Rutschfeste Oberfläche
- Leichte Handhabung
- Oberer Anschlag mit Ladeflächen-Auflage zur Fixierung mit dem Ladeboden
- Verdoppelung der Nutz- Auflagefläche durch das Zusammenschieben der Rampen
- Lieferung: 2 Stück ohne Befestigungsmaterial

## Technische Daten:

- Nutzlast: 360 kg pro Paar
- Gesamtlänge: 150 cm
- Nutzbreite: 21 cm   Stärke: 3,5 cm   Gewicht: 6,5 kg



## 1 Paar Auffahrrampen Stahl "Kombi" max. 1600 kg

### Beschreibung:

Ideal für alle, die keinen Platz für eine Hebebühne haben – die Auffahrrampe "Kombi" (1 Paar)!

Perfekt für alle Reparaturen am Fahrzeug, auch wenn keine Hebebühne in der Nähe ist. Durch den vielfältigen Einsatz und einfachen Umbau auch zum Verladen geeignet, gleich ob es sich um ein Fass, Quad, Motorrad, Mäher, Holder o.ä. handelt.



### Ausstattung:

- Stabile Stahlkonstruktion
- Universeller Einsatz (Auffahrrampe / Auffahrbock)
- Arretierung der Rampen mittels Kette und Haken
- Platzsparende Aufbewahrung bei Nichtbenutzen
- Inklusive Bremsblock (in Bockstellung)



**Technische Daten:** Grundmaß/Transportmaß der Rampe LxBxH: 58x26x16 cm

- Auffahrhöhe in Bockstellung mit Bremsblock: 16 cm
- Auflage Radfläche in Bockstellung LxB: 43x25 cm
- Gesamtlänge in Verladestellung: 195 cm
- Max. Belastung in Bockstellung / Paar: 1600 kg
- Max. Belastung als Rampe / Paar: 520 kg
- Gewicht/Paar: Ca. 29 kg

