



Bestell-Nr.: 071302

## Ladebrücke starr LB 300

Typ

**LB 300**

LB 400

LB 500

### Spezifikation

Länge 2,6 m	Gesamtlänge max. 2,92 m	Ausziehbar Nein	Klappbar Nein	Gesamtbreite 1,05 m
Lichte Weite 1 m	Überbrückbare Distanz 2,4 m	Material Aluminium	Zulässige Gesamtbelastung 1000 kg	Belag Aluminium geriffelt
Fußleistenhöhe 63 mm	Fahrbar Nein	Rollstuhlgerecht Ja	Gewicht 59 kg	Geschäftsbereich MUNK Rettungstechnik
Bestell-Nr. 071302				

### Fakten

- Ladebrücke aus rutschsicherem Aluminium geriffelt
- Zum sicheren Be- und Entladen von Fahrzeugen und Anhängern
- Mit seitlichen Fußleisten

- Für den professionellen Einsatz

## Informationen zu Nachhaltigkeitskriterien

---

- Unternehmenszertifizierung: ISO 9001
- Unternehmenszertifizierung: ISO 14001
- Unternehmenszertifizierung: EN 1090
- Unternehmenszertifizierung: EcoVadis
- RoHS
- REACH
- Die MUNK Group arbeitet mit einem Code of Conduct
- Das Lieferkettengesetz findet aufgrund unserer Größe keine Anwendung
- Die verwendeten Materialien sind der technischen Spezifikation aufgeführt
- Ressourcenschonende Herstellung: eigene Photovoltaik-Anlagen
- Energieeffizienter Verbrauch bei der Herstellung: LED-Beleuchtung
- Reparaturfähigkeit, Langlebigkeit und Qualität: 15 Jahre Garantie auf Serienprodukte made in Germany
- Recyclingfähigkeit: Unsere Produkte bestehen zum größten Teil aus Aluminium, Stahl oder Holz und können direkt dem Recyclingprozess zugeführt werden.
- Sozialverträgliche Arbeitsbedingungen in der Produktion: faire Löhne, Gleichberechtigung zwischen den Geschlechtern
- Sparsame und recyclingfähige Verpackung: Kein Einsatz von Styropor, überwiegend Nutzung von Holz und Pappe, geringe Anteile von Kunststoff
- Keine gesundheitliche Belastung der Anwenderinnen und Anwender

## Weitere Produktbilder

---

## Unternehmens-Zertifizierungen

---

zu Nachhaltigkeitskriterien



Management System  
ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015  
[www.tuv.com](http://www.tuv.com)  
ID 9108612548

