

LPA 300/15 T-AL

Artikelnummer: 18873

TECHNISCHE DETAILS

| Bezeichnung | Wert |
|--------------------------------|----------|
| Höchstzulässiges Gesamtgewicht | 2.000 kg |
| Nutzlast | 1.616 kg |
| Eigengewicht | 384 kg |
| Gesamtlänge | 4.305 mm |
| Gesamtbreite | 2.025 mm |
| Gesamthöhe | 890 mm |
| Lademaße innen - Länge | 3.010 mm |
| Lademaße innen - Breite | 1.500 mm |
| Lademaße innen - Höhe | 360 mm |
| Ladekantenhöhe | 530 mm |

WEITERE INFORMATIONEN

| Bezeichnung | Wert |
|-----------------------|-------------------|
| Material Typ | Aluminium |
| Bremse | Gebremst |
| Einachs / Tandem | Tandem (2 Achsen) |
| Reifen (Zoll) | 13 Zoll |
| Anzahl der Zurrpunkte | 8 |
| Hydraulik System | Nein |
| Stirnwand klappbar | Nein |
| Kippbar | Nein |

PRODUKT BESCHREIBUNG

hoher Schutz vor Korrosion durch eloxierte Aluminium Bordwände große Stabilität auf Grund von ALU-Doppel Hohlkammerprofilen und durchgehender Zugdeichsel Bordwände mit Verankerung zur Stabilisierung der Aufsatzwände stabile Alu-Einbauverschlüsse leichte Lagerung durch Aufstellmöglichkeit aufgrund geringem Eigengewicht und Größe (je nach Modell) vielseitig einsetzbar Rückwand klappbar einfache Wartung und Reparatur über auswechselbare Zugdeichsel, Bordwände und Rahmenteile rutschhemmende und wasserfeste Bodenplatte (Siebdruckplatte) bietet hohe Widerstandsfähigkeit und ist auswechselbar umfangreiche Zubehörpalette zur individuellen Gestaltung des Anhängers schnelle und einfache Aufbaumöglichkeit des Zubehörs im Baukasten-Stecksystem

SERIENMÄßIGE GRUNDAUSSTATTUNG

- Verzurrmöglichkeit zur Ladungssicherung
- wartungsfreie Gummifederachsen
- zwei durchgehende, vibrationshemmende Kotflügelträger dienen als zusätzliche stabile Bodenauflage
- stabile Stahlkotflügel
- Multifunktionsleuchten
- verwindungsfreies Fahrgestell
- 13-poliger Lichtstecker
- Stützrad serienmäßig

