

# LPA 250/13 G

Artikelnummer: 21300

## TECHNISCHE DETAILS

Bezeichnung	Wert
Höchstzulässiges Gesamtgewicht	1.300 kg
Nutzlast	1.060 kg
Eigengewicht	240 kg
Gesamtlänge	3.865 mm
Gesamtbreite	1.775 mm
Gesamthöhe	900 mm
Lademaße innen - Länge	2.510 mm
Lademaße innen - Breite	1.370 mm
Lademaße innen - Höhe	360 mm
Ladekantenhöhe	540 mm

## WEITERE INFORMATIONEN

Bezeichnung	Wert
Material Typ	Stahl
Bremse	Gebremst
Einachs / Tandem	Einachs (1 Achse)
Reifen (Zoll)	14 Zoll
Anzahl der Zurrpunkte	4
Hydraulik System	Nein
Stirnwand klappbar	Nein
Kippbar	Nein

## PRODUKTBE SCHREIBUNG

lange Haltbarkeit durch korrosionsgeschützte, verzinkte Stahlteile hohe Stabilität und Belastbarkeit dank durchgehender Zugdeichsel kompakte Spannverschlüsse leichte Lagerung durch Aufstellmöglichkeit aufgrund geringem Eigengewicht und Größe (je nach Modell) vielseitig einsetzbar Rückwand klappbar Bordwände mit Alu-Profilen eingefasst 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
- elastische Kunststoffkotflügel
- Multifunktionsleuchten
- verwindungsfreies Fahrgestell
- 13-poliger Lichtstecker
- Stützrad serienmäßig
- Planenknöpfe bereits montiert

