

LPA 206 G

ArtNr.: 10945

TECHNISCHE DETAILS

Bezeichnung	Wert
Höchstzulässiges Gesamtgewicht	1.000 kg
Nutzlast	820 kg
Eigengewicht	180 kg
Gesamtlänge	3.095 mm
Gesamtbreite	1.590 mm
Gesamthöhe	890 mm
Lademaße innen - Länge	2.010 mm
Lademaße innen - Breite	1.075 mm
Lademaße innen - Höhe	360 mm
Ladekantenhöhe	530 mm

WEITERE INFORMATIONEN

Bezeichnung	Wert
Material Typ	Stahl
Bremse	Gebremst
Einachs / Tandem	Einachs (1 Achse)
Reifen (Zoll)	13 Zoll
Anzahl der Zurrpunkte	8
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 eingefasst mit Alu-Eckstehern einfache Wartung und Reparatur über auswechselbare Zugdeichsel, Bordwände und Rahmenteile rutschhemmende und wasserfeste Bodenplatte (Siebdruckplatte) bietet hohe Widerstandsfähigkeit und ist auswechselbar umfangreiche Zubehöropalette 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

