

LPA 206/12 G-STK

Artikelnummer: 10020

TECHNISCHE DETAILS

Bezeichnung	Wert
Höchstzulässiges Gesamtgewicht	1.000 kg
Nutzlast	810 kg
Eigengewicht	190 kg
Gesamtlänge	3.095 mm
Gesamtbreite	1.775 mm
Gesamthöhe	890 mm
Lademaße innen - Länge	2.010 mm
Lademaße innen - Breite	1.250 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	Ja
Kippbar	Nein

PRODUKTBESCHREIBUNG

lange Haltbarkeit durch korrosiongeschützte, 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
- Stirnwand klappbar

