

LPA 230/12 G-STK

Artikelnummer: 10030

TECHNISCHE DETAILS

Bezeichnung	Wert
Höchstzulässiges Gesamtgewicht	1.300 kg
Nutzlast	1.075 kg
Eigengewicht	225 kg
Gesamtlänge	3.600 mm
Gesamtbreite	1.775 mm
Gesamthöhe	900 mm
Lademaße innen - Länge	2.245 mm
Lademaße innen - Breite	1.250 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	Ja
Kippbar	Nein

PRODUKT BESCHREIBUNG

lange Haltbarkeit durch korrosionsschutzte, 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 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 bei Einachsanhänger
- stabile Stahlkotflügel bei Tandemanhänger
- Multifunktionsleuchten
- verwindungsfreies Fahrgestell
- je nach Modell 7 oder 13-poliger Lichtstecker
- Stützrad bei auflaufgebremsten Anhängern
- Planenknöpfe bereits montiert
- je nach Modell Stirnwand klappbar

