

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 Zubehöropalette zur individuellen Gestaltung des Anhängers
- schnelle und einfache Aufbaumöglichkeit des Zubehörs im Baukasten-Stecksystem

TECHNISCHE DETAILS

Bezeichnung	Wert
Höchstzulässiges Gesamtgewicht	2.000 kg
Nutzlast	1.660 kg
Eigengewicht	340 kg
Gesamtlänge	3.825 mm
Gesamtbreite	1.775 mm
Gesamthöhe	890 mm
Lademaße innen - Länge	2.510 mm
Lademaße innen - Breite	1.350 mm
Lademaße innen - Höhe	360 mm
Ladekantenhöhe	530 mm

SERIENMÄßIGE GRUNDAUSSTATTUNG

- Verzurmmöglichkeit zur Ladungssicherung
- wartungsfreie Gummifederachsen
- zwei durchgehende, vibrationshemmende Kotflügelträger dienen als zusätzliche stabile Bodenauflage
- stabile Stahlkotflügel
- Multifunktionsleuchten
- verwindungsfreies Fahrgestell
- 13-poliger Lichtstecker
- Stützrad bei auflaufgebremsten Anhängern
- Planenknöpfe bereits montiert
- Stirnwand klappbar

WEITERE INFORMATIONEN

Bezeichnung	Wert
Material Typ	Stahl
Bremse	Gebremst
Einachs / Tandem	Tandem (2 Achsen)
Reifen (Zoll)	13 Zoll
Anzahl der Zurrpunkte	4
Hydraulik System	Nein
Stirnwand klappbar	Nein
Kippbar	Nein



Pongratz TIEFLADER