

PHL 5030/20 T-AL-S

Artikelnummer: 10214

TECHNISCHE DETAILS

| Bezeichnung | Wert |
|--------------------------------|----------|
| Höchstzulässiges Gesamtgewicht | 3.500 kg |
| Nutzlast | 2.660 kg |
| Eigengewicht | 840 kg |
| Gesamtlänge | 6.630 mm |
| Gesamtbreite | 2.125 mm |
| Gesamthöhe | 1.025 mm |
| Lademaße innen - Länge | 5.030 mm |
| Lademaße innen - Breite | 2.060 mm |
| Lademaße innen - Höhe | 360 mm |
| Ladekantenhöhe | 665 mm |

WEITERE INFORMATIONEN

| Bezeichnung | Wert |
|-----------------------|-------------------|
| Material Typ | Aluminium |
| Bremse | Gebremst |
| Einachs / Tandem | Tandem (2 Achsen) |
| Reifen (Zoll) | 13 Zoll |
| Anzahl der Zurrpunkte | 12 |
| Hydraulik System | Nein |
| Stirnwand klappbar | Ja |
| Kippbar | Nein |

PRODUKTBESCHREIBUNG

lange Haltbarkeit durch verschweißtes, feuerverzinktes Fahrgestell und eloxierten 360mm Aluminiumbordwänden mit Einbauverschlüssen (Version Stahl: 400mm) hohe Stabilität dank robuster Rahmenkonstruktion Bordwände 4-seitig klapp- und abnehmbar, damit leichtere Be- und Entladung möglich ist auch als Plateau nutzbar Schienenschacht serienmäßig, um Auffahrschienen direkt im Anhänger zu lagern (Auffahrschienen als Sonderzubehör erhältlich) vielseitig einsetzbar einfache Wartung und Reparatur über auswechselbare Zuggabel 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

- versenkte Anbindebügel zur Ladungssicherung
- wartungsfreie Gummifederachsen
- elastische Kunststoffkotflügel
- Multifunktionsleuchten
- verwindungsfreies Fahrgestell
- 13-poliger Lichtstecker
- Automatik-Stützrad

