

3-SKS 4100/20 T-AL

Artikelnummer: 13037

TECHNISCHE DETAILS

Bezeichnung	Wert
Höchstzulässiges Gesamtgewicht	3.500 kg
Nutzlast	2.299 kg
Eigengewicht	1.201 kg
Gesamtlänge	5.605 mm
Gesamtbreite	2.245 mm
Gesamthöhe	1.265 mm
Lademaße innen - Länge	4.075 mm
Lademaße innen - Breite	2.065 mm
Lademaße innen - Höhe	360 mm
Ladekantenhöhe	785 mm

WEITERE INFORMATIONEN

Bezeichnung	Wert
Material Typ	Aluminium
Bremse	Gebremst
Einachs / Tandem	Tandem (2 Achsen)
Reifen (Zoll)	14 Zoll
Anzahl der Zurrpunkte	10
Hydraulik System	Kombipumpe
Stirnwand klappbar	Ja
Kippbar	Ja

PRODUKTBESCHREIBUNG

lange Haltbarkeit durch verschweißtes, feuerverzinktes Fahrgestell, einer Ladefläche aus robustem, feuerverzinkten Stahlboden und eloxierten 360mm Aluminiumbordwänden auch als Plateau nutzbar vielseitig einsetzbar Bordwände 4-seitig abklappbar, hinten serienmäßig als Pendelbordwand mit hohen Eckrungen für mehr Durchlasshöhe beim Kippen Langlebigkeit durch starke und hoch dimensionierte Hydraulikbauteile Mit elektrischer Pumpe oder Handpumpe 3 Seiten kippbar Möglichkeit zum Umrüsten verschiedener Hydraulikbauteile ohne wesentliche Änderungen am Anhänger Schienenschacht, um Auffahrschienen direkt im Anhänger zu lagern (Auffahrschienen als Sonderzubehör erhältlich) einfache Wartung und Reparatur über auswechselbare Zuggabel umfangreiche Zubehörpalette zur individuellen Gestaltung des Anhängers schnelle und einfache Aufbaumöglichkeit des Zubehörs im Baukasten-Stecksystem

SERIENMÄßIGE GRUNDAUSSTATTUNG

- Verzurrmöglichkeit zur Ladungssicherung
- wartungsfreie Gummifederachsen
- elastische Kunststoffkotflügel
- Multifunktionsleuchten
- verwindungsfreies Fahrgestell
- 13-poliger Lichtstecker
- Automatik-Stützrad
- serienmäßige Konsole zur Anbringung der E-Batterie

