

3-SKS 3600/17 T

ArtNr.: 10368

TECHNISCHE DETAILS

Bezeichnung	Wert
Höchstzulässiges Gesamtgewicht	3.000 kg
Nutzlast	2.037 kg
Eigengewicht	963 kg
Gesamtlänge	5.020 mm
Gesamtbreite	1.945 mm
Gesamthöhe	1.245 mm
Lademaße innen - Länge	3.575 mm
Lademaße innen - Breite	1.765 mm
Lademaße innen - Höhe	400 mm
Ladekantenhöhe	765 mm

WEITERE INFORMATIONEN

Bezeichnung	Wert
Material Typ	Stahl
Bremse	Gebremst
Einachs / Tandem	Tandem (2 Achsen)
Reifen (Zoll)	14 Zoll
Anzahl der Zurrpunkte	8
Hydraulik System	Kombipumpe
Stirnwand klappbar	Ja
Kippbar	Ja

PRODUKTBE SCHREIBUNG

lange Haltbarkeit durch verschweißtes, feuerverzinktes Fahrgestell, einer Ladefläche aus robustem, feuerverzinkten Stahlboden und 400mm hohen Stahlbordwänden auch als Plateau nutzbar vielseitig einsetzbar Bordwände 4-seitig abklappbar, hinten serienmäßig als Pendelbordwand mit hohen Eckkrümmungen 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

