

EPA 206 G-STK

PRODUKTBE SCHREIBUNG

- lange Haltbarkeit durch korrosionsgeschützte, feuerverzinkte und doppelt gepresste Bordwände
- außerordentlich hohe Stabilität dank robuster verschweißter Rahmenkonstruktion
- vielseitig einsetzbar
- einfache Wartung und Reparatur über auswechselbare Zuggabel bzw. Zugdeichsel
- 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
- Ausführung mit verstärkter Rückwand mit durchgehendem Rohrschanier möglich (gekennzeichnet durch "RS")

SERIENMÄßIGE GRUNDAUSSTATTUNG

- Verzurrmöglichkeit zur Ladungssicherung
- wartungsfreie Gummifederachsen
- elastische Kunststoffkotflügel
- Multifunktionsleuchten
- verwindungsfreies Fahrgestell
- 13-poliger Lichtstecker
- Stützrad bei auflaufgebremsten Anhängern
- Stirnwand klappbar
- Anschraubkonsole für Abstellstützen

TECHNISCHE DETAILS

Bezeichnung	Wert
Höchstzulässiges Gesamtgewicht	1.000 kg
Nutzlast	792 kg
Eigengewicht	208 kg
Gesamtlänge	3.095 mm
Gesamtbreite	1.580 mm
Gesamthöhe	925 mm
Lademaße innen - Länge	2.010 mm
Lademaße innen - Breite	1.050 mm
Lademaße innen - Höhe	400 mm
Ladekantenhöhe	525 mm

WEITERE INFORMATIONEN

Bezeichnung	Wert
Material Typ	Stahl
Bremse	Gebremst
Einachs / Tandem	Einachs (1 Achse)
Reifen (Zoll)	13 Zoll
Anzahl der Zurrpunkte	4
Hydraulik System	Nein
Stirnwand klappbar	Nein
Kippbar	Nein



Pongratz TIEFLADER