

Technische Daten:

Zul. Gesamtgewicht: 2980 [kg]

Eigengewicht: 980 [kg]

Ladevolumen: 2,1 [m³]

Brückenmaß innen L/B: 2910/1410 [mm]

Gesamtlänge/Gesamtbreite/Gesamthöhe: 4420/1595/1390 [mm]

Bordwandhöhe: 500 [mm]

Blechdicke (Bodendicke/Bordwanddicke): 3/2 [mm]

Plattformhöhe: 850 [mm]

Spurweite: 1150 [mm]

Aufhängung: starr

Stützlast : 480 [kg]

Bereifung: 10,0/75-15,3

Zul. Geschwindigkeit: 25 [km/h]

Kippsystem: dreiseitig

Teleskopzylinder (Hublänge/erford. Ölmenge/Betriebsdruck): 1300mm/8L/160bar

Erforderliche Schlepperleistung: 20,8/15,3 [PS/kW]

Kippwinkel rückw./seitl.: 50/46 [°]

Serienmäßige Ausrüstung:

Zentralverriegelung an drei Seiten

Deichsel mit starrer Zugöse Ø40 – Obenahnängung

Stützrad klappbar

2-Leiter Druckluftbremse, Trommelbremse 250 x 60

Kurbelbremse

Beleuchtungsanlage 12V

Brückenabstützung (nur für Wartungsarbeiten)

Keile mit Halter

Lackierung: Fahrgestell rot RAL 3000 PRONAR

Lackierung: Bordwände grün RAL 6010 PRONAR

Zusätzliche Ausrüstung:

Starrdeichsel mit Untenanhängung:

Deichsel mit Zugöse Ø50 starr:

Deichsel mit Zugöse Ø50 drehbar:

1-Leiter Druckluftbremse oder hydraulische Bremse:

Ohne Bremsanlage (ungebremste Achse):

Umsteckbremse (Peitz):

Aufsätze 500 mm mit Aufstiegsleiter:

Warndreieck für langsame Anhänger:

Ersatzrad (frei) 10.0/75-15.3:

Lackierung: Fahrgestell schwarz RAL 9005:

Lackierung: Bordwände orange RAL 2008:

Auflaufbremse mit Rückfahrautomatik