

Technische Daten:

Zul. Gesamtgewicht: 12000 [kg]

Eigengewicht: 3300 [kg]

Nutzlast: 8700 [kg]

Plattformgröße innen L/B: 7170/2517 [mm]

Gesamtlänge/Gesamtbreite/Gesamthöhe: 9290/2550/2740 [mm]

Ladegitterhöhe (ab Ladefläche): 1700 [mm]

Bodenblechdicke: 4 [mm]

Plattformhöhe: 1040 [mm]

Spurweite: 1820 [mm]

Aufhängung: Tandem – Parabelfederung

Bereifung: 15,0/70-18

Zul. Geschwindigkeit: 40 [km/h]

Erforderliche Schlepperleistung: 62,5/45,9 [PS/kW]

Serienmäßige Ausrüstung:

Plattform mit seitlicher Profilaufkantung

Verstärkter Stahlboden – 4 mm

Universell-Deichsel zur Obenanhängung und Untenanhängung

Deichsel mit starrer Zugöse \varnothing 40

Hydr. Schrägstützfuß

2-Leiter Druckluftbremse, Trommelbremse 300 x 90

Kurbelbremse

Elektrischer Anschluss hinten

Beleuchtungsanlage mit seitlichen Umrissleuchten

Ladegitter vorne und hinten mit abgerundeten Kanten (klappbar)

Zurringlöcher an den Plattformrändern und an den Ladegittern

Unterfahrschutz nach 70/221/EWG

Keile mit Halter

Lackierung: grün RAL 6010 PRONAR

Zusätzliche Ausrüstung:

Deichsel mit drehbarer Zugöse Ø 50:

Kugelkupplung K80:

1 – Leiter Druckluftbremse oder hydraulische Bremse:

2 – Leiter Druckluftbremse mit ALB:

Kombibremse (pneumatisch + hydraulisch):

Kombibremse (pneumatisch + hydr. mit elektr. Notbremsventil):

Ohne Ladegitter:

Ladegitter fest (ohne Spannketten):

Anhängerkupplung PRONAR:*

Werkzeugkasten:

Seitliche Schutzeinrichtung nach 89/297/EWG:

Zurrgurtaufroller (2 St. vorne):

Warndreieck für langsame Anhänger:

Kunststoff Kotflügel (vorne und hinten):**

Bereifung 500/50-17:

Bereifung 520/50-17:

Bereifung 385/55R22,5:RE:

Bereifung 385/55R22,5:

Ersatzrad (frei) 15.0/70-18TL:

Ersatzrad (frei) 500/50-17:

Ersatzrad (frei) 520/50-17:

Ersatzrad (frei) 385/55R22,5RE:

Ersatzrad (frei) 385/55R22,5:

* nach Homologationsunterlagen ist der Anhänger nicht zum Ziehen des zweiten Anhängers geeignet

** Pflicht bei 40km/h – Zulassung in DE