

Technische Daten:

Zul. Gesamtgewicht 24000 [kg]

Nutzlast: 17420 [kg]

Nutzlast mit hydr. Ladungssicherung: 15720 [kg]

Eigengewicht 6580 [kg]

Eigengewicht mit hydr. Ladungssicherung: 8280 [kg]

Plattformgröße innen L/B: 12000-13100*/2470 [mm]

Gesamtlänge/Gesamtbreite/Gesamthöhe 14100/2530/2900 [mm]

Höhe der Profile für Ladungssicherung (ab Ladefläche) 1790 [mm]

Plattformhöhe 1110 [mm]

Bodenblechdicke 3 [mm]

Spurweite 1960 [mm]

Aufhängung: Parabelfederung

Bereifung 445/45R19.5

Zul. Geschwindigkeit 40 [km/h]

Erforderliche Schlepperleistung 124,8/91,80 [KM/kW]

* mit Plattformverlängerung

Serienmäßige Ausrüstung

Plattform mit seitlicher Profilaufkantung

V – Deichsel mit starrer Zugöse Ø 40

Ladegitter mit einem einstellbaren Neigungswinkel, mit vier Schrauben befestigt, für den Transport von Rundballen und Quaderballen geeignet

Ausziehbare Plattformverlängerung mit Ladegitter hinten

Löcher an den Plattformrändern für die Zurrgurte

2-Leiter Druckluftbremse

Kurbelbremse

Beleuchtungsanlage mit seitlichen Umrissleuchten

Unterfahrschutz nach 70/221/EWG

Elektrischer Anschluss hinten

Keile mit Halter

Lackierung: grün RAL6010 PRONAR

Zusätzliche Ausrüstung

Y-Deichsel mit starrer Zugöse Ø 40:

Hydraulische Ladungssicherung (Länge der Ladefläche beträgt 12000mm; keine Plattformverlängerung möglich; keine Einstellung der Neigung bei Ladegittern möglich):

Werkzeugkasten:

Seitliche Schutzeinrichtung nach 89/297/EWG:

2-Leiter Druckluftbremse mit ALB:

Kunststoff-Kotflügel vorne und hinten (auf hinterer Achse):

Kunststoff-Kotflügel hinten (auf vorderer Achse) und vorne und hinten (auf hinterer Achse):

Bereifung 385/65R22,5 RE:**

Bereifung 385/65R22,5:**

Bereifung 500/60R22,5:**

Bereifung 560/45R22,5:

Ersatzradhalter montiert an der Vorderwand:

Ersatzrad 445/45R19.5 (frei):

Ersatzrad 385/65R22,5 RE (frei):

Ersatzrad 385/65R22,5 (frei):

Ersatzrad 500/60R22,5 (frei):

Ersatzrad 560/45R22.5 (frei):

*Bei der Gesamtlänge über 12 mtr., ist keine Zulassung in Deutschland möglich

**keine hydr. Ladungssicherung möglich (Gesamthöhe des Anhängers über 4m)