

Technische Daten:

Zul. Gesamtgewicht: 10990 [kg]

Eigengewicht: 2990 [kg]

Ladevolumen: 9,8 [m<sup>3</sup>]

Brückenmaß innen L/B: 4440/2190-2240 [mm]

Gesamtlänge/Gesamtbreite/Gesamthöhe: 6455/2390/2243 [mm]

Bordwandhöhe: 500 [mm]

Blechdicke (Bodendicke/Bordwanddicke):: 4/2 [mm]

Plattformhöhe: 1215 [mm]

Spurweite: 1730 [mm]

Federung Parabelfederung

Bereifung: 400/60-15,5

Zul. Geschwindigkeit: 40 [km/h]

Kippsystem: dreiseitig

Teleskopzylinder (Hublänge:erford. Ölmenge/Betriebsdruck) 1700/13L/200bar

Erforderliche Schlepperleistung: 62,4/45,8 [PS/kW]

Kippwinkel rückw./seitl.: 50/46 [°]

Serienmäßige Ausrüstung:

Zentralverriegelung an drei Seiten

Die Wahl der Kipprichtung (zwei Bolzen mit Sicherheitssystem):

V – Deichsel mit starrer Zugöse Ø 40

2-Leiter Druckluftbremse, Trommelbremse 300 x 90 mm

Kurbelbremse

Beleuchtungsanlage 12V

Rücklichter mit Schutzgitter

Kornschieber in der Rückwand

Aufstiegsleiter und Trittstufen

Hintere Anschlüsse

Anhängerkupplung manuell, gefedert

Brückenabstützung (nur für Wartungsarbeiten)

Kotflügel auf der Hinterachse

Keile mit Halter

Lackierung: Fahrgestell rot RAL 3000 PRONAR

Lackierung: Bordwände grün RAL 6010 PRONAR

Zusätzliche Ausrüstung:

V – Deichsel mit Zugöse Ø50 starr:

Y – Deichsel mit Zugöse Ø40 starr:

1 – Leiter Druckluftbremse oder hydraulische Bremse:

2 – Leiter Druckluftbremse mit ALB:

Aufsätze 500 mm:

Zusätzliche Aufsätze 500 mm (500+500+500 mm):

Aufsätze 1000 mm aus Gittern mit 8 mm Maschenweite:

Aufsätze 1000 mm aus Gittern mit 30 mm Maschenweite:

Bordwandhebefedern:

Rollplane mit Gestell (klappbar) und Podest:

Auslaufgasse:

Blechrutsche – hinten über gesamte Breite:

Fallsegel, 2 Sätze (möglich nur mit Aufsätzen):

Entladeschnecke für Getreidekörner mit Kapazität 30t/h:\*

Ein Satz Bordwandbügel für den Ballentransport (teilweise offene Bordwände):\*\*

Anhängerkupplung UNIMAR:

Anhängerkupplung RO\*400A4600:

Wasserbehälter (30l) mit Lotionsspender:

Seitliche Schützeinrichtung:

Kunststoff – Kotflügel auf Vordereachse:

Zusätzliche hintere Kunststoff – Kotflügel:

Warndreieck für langsame Anhänger:

Ersatzradhalter:\*\*\*

Bereifung 12.5/80-18:

Bereifung 15.0/70-18:

Ersatzrad (frei) 400/60-15.5:

Ersatzrad (frei) 12.5/80-18:

Ersatzrad (frei) 15.0/70-18 16PR:

\* montiert an der Heckklappe, hydraulischer Antrieb der Entladeschnecke , Ölbedarf 30L/Min,  
mechanische Seilwinde

\*\* nicht geeignet für den öffentlichen Straßenverkehr

\*\*\* Ersatzradhalter kann nicht zusammen mit dem Podest montiert werden