

Dreiachs-Güllezubringer



Dreiachs-Güllezubringer mit Stahltank 24 t · Ausführung 60 km/h

Fahrgestell

- 3 x 10,5 BPW-Achsen 60 km/h, mit Membranbremszylinder
- große Bremse 410 x 180 mm
- Spur 2050 mm
- Dreiblatt-Parabelfederung
- Zuggabel 27 t, mit starker Zugfeder und Höhenverstell-einrichtung
- TÜV-Abnahme 40 km/h oder 60 km/h

Aufbau

- verzinkter Rundstahltank mit 2000 mm Durchmesser
 - Volumen ca. 23,0 m³
 - Gesamtlänge 7500 mm
- Einfülldom (Schieber) hydraulisch ca. 700 x 1000 mm mit doppelwirkendem Hydraulikzylinder
- Andocktrichter 8" mit hydraulischem Plattenschieber
- Füllstandsanzeige

- Aufstiegsleiter seitlich
- unten zwei 8"-Anschlussstücke mit Blinddeckel
- hinten Mannlochöffnung ca. 600 mm Durchmesser

Beleuchtung

- große Lkw-Leuchten

Bereifung

- 385/65R22,5 RE; 10-Loch-Felge (andere Bereifung möglich)

Bremsanlage

- Zweileitungs-Druckluft-bremsanlage auf 6 Räder wirkend mit 2 ALB-Regler



Am Sportpark 7
86738 Deiningen
Tel.: 09081/29085-0
info@wagner-fahrzeugbau.de

WAGNER
Fahrzeugbau GmbH

