

TRANSPORT NUR UNBELADEN!

NEU



ZWEILEITUNGS-BREMSSYSTEM

➔ **Der Behälter wird als Zwischenlager für Gülleverteiler verwendet, die Jauche liefern, die einen Ausgleich zwischen der verfügbaren und der benötigten Menge an flüssigem organischem Dünger darstellt.**

Vorteile

- ⊕ Hergestellt aus 4 MM dickem S235-Stahl (Wände und Boden)
- ⊕ Innenraum des Behälters durch eine spezielle schlammfeste Beschichtung gesichert
- ⊕ Zugstange mit Öse
- ⊕ Hydraulisch klappbares 1-Achs-Fahrgestell
- ⊕ Leiter an der Rückseite des Behälters
- ⊕ Anzeigen auf der Rückseite des Behälters, die den Füllstand anzeigen

➔ Technische Daten

Artikel Nr.	Bezeichnung	Außenmaße L x B x H in mm	Inhalt
07010101520	Güllebehälter	9500 x 2550 x 3300	55 000 L
07010101521	Güllebehälter + Abpumpen-Plattform	11800 x 2550 x 3600	65 000 L

• Reifengröße 600/55-26.5

➔ Option

Transferpumpe



Der Behälter kann befüllt werden, indem das Fahrzeug über einen 6-Zoll-Saugschlauch an der Rückwand des Behälters angeschlossen wird.

Das Fahrzeug muss mit einem eigenen Betankungssystem mit Pumpe oder einem Drucksystem ausgestattet sein.

Wenn das Fahrzeug mit einer Rampe ausgestattet ist, kann der Behälter von oben befüllt werden.

Der Behälter muss transportiert werden von einem landwirtschaftlichen Traktor von min. 50 PS.

Der Behälter hat einen unteren Transporthaken mit einem Durchmesser von 50 MM zur Befestigung am Traktor in einer Höhe von 400 MM.

BEISER Environnement • Domaine de la Reidt
67330 BOUXWILLER, Frankreich

