



SILAGE-ABSCHIEBEGABEL

Durch den Einsatz der hydraulischen Abschiebegabel ist eine schlagkräftige Befüllung von Siloanlagen möglich.

Die Einsatzmöglichkeiten sind alle Arten von Grassilage und Mais.

Durch den hydraulischen Klemmhalter (Option) können große Mengen von Siliergut aufgenommen werden.

Technische Daten

Arbeitsbreite: 3,0m 4,0m starr 4,5m mit hydr./mech Klappung

Gewicht: 1450kg -2200kg

Front oder Heckanbau

optional oberer Klemmhalter

Dreipunkt Kat. 2 oder 3 sowie Kupplungsdreieck

Was zeichnet die hydraulische Abschiebegabel aus?

- bestes Verteilergesamt in kürzester Zeit
- für alle Silagearten geeignet
- robuste Bauweise
- einfache Bedienung
- 1,25m Zinkenlänge
- Gitterrostfüllung der Heckwand für sauberes Arbeiten
- bessere Silagequalität und somit geringere Kosten
- kombinierbar mit der Silagewalze
- Sondergrößen auf Anfrage
- Made in Germany



Die hydraulisch zu betätigende Abschiebewand ermöglicht eine gleichmäßig dünne und gezielte Verteilung des Siliergutes ohne das unerwünschte Rollen der Silage