

Futterverteilwagen

Multifeed Futterverteilwagen für Blöcke

Der Multifeed Blockverteilwagen mit Ladeklappe ist für alle gängigen Futtersorten geeignet. Dank seiner Kompaktheit ist der Multifeed in Kombination mit einem leichten Schlepper (ab 35 PS) besonders für U-Ställe und Ställe mit schmalen Futtergängen und geringer Durchfahrtshöhe sehr gut geeignet. Die niedrige Konstruktion, die Sichtluke und die durchsichtige Gitterwalze sorgen dafür, dass der Anwender immer hervorragende Sicht auf die Arbeiten hat.

Inhalt	3,13 m ³
Modell	Gezogen

Serienmäßige Ausstattung

- Eine hydraulische Ladeklappe mit Verschleißstreifen aus Manganstahl
- Zwei mechanisch angetriebene Dosierwalzen
- Gelenkwelle mit Rutschkupplung
- Hydraulische angetriebenes breites Querförderband für Futterverteilung links oder rechts
- Umkehrbare Zugdeichsel für Ober- oder Untenanschluß (Untenanschluß ausschließlich möglich ohne elektronische Wiegeeinrichtung)
- Radachse mit zwei Einzelrädern
- Stufenlose Geschwindigkeitsregelung der hydraulisch angetriebenen Bodenketten
- Bedienung über Handventile mit verstellbarem Ventilstütz



Silobuster / Silokamm Verteilgerät

Der Silobuster/Silokamm ist ein selbstladendes Verteilgerät mit Schneidplatte oder Reißkamm und einem Fassungsvermögen von 2,6 m³. Der Silobuster mit Schneid-Ladesystem ist eine kompakte, wendige Maschine, die sich sehr gut für das saubere Ausschneiden, verlustfreie Transportieren und gleichmäßige Verteilen von Silage eignet. Der Silokamm ist statt mit einer Schneidplatte mit einem Reißkamm ausgerüstet. Dank dem robusten, gebogenen Ladearm ist der Füllungsgrad optimal. Sowohl der Silobuster als auch der Silokamm können in rechts oder beidseitig austragender Ausführung geliefert werden.

Inhalt

2,60 m³

Serienmäßige Ausstattung

Der Type Silobuster ist serienmäßig ausgerüstet mit L-förmigem Schneidsystem.

Der Type Silokamm ist serienmäßig ausgerüstet mit Reißkamm mit Restgutklappe.

Beide Geräte sind serienmäßig ausgestattet mit:

- Schnellkuppelachse
- Einzelnem Ladearm
- Schwerer Bodenkette mit stufenlos einstellbarer Geschwindigkeitsregelung
- Abgedichtete Verteilklappe(n) mit automatischer hydraulischer Bedienung
- Seitenschutzrolle(n) für Silowände
- Bedienung über Bowdenzüge



Masterbuster / Masterkamm Verteilgerät

Der Masterbuster ist ein selbstladendes Verteilgerät mit L-förmigem Schneidesystem oder Reißkamm. Genau wie der Silobuster ist der Masterbuster eine kompakte, wendige Maschine, die nach dem Schneiden eine glatte Anschnittfläche hinterlässt. Der Unterschied zum Silobuster besteht darin, dass der Masterbuster über einen doppelten Ladearm verfügt, der für zusätzliche Stabilität sorgt. Der Masterbuster hat ein Fassungsvermögen von 2,6 m³ und ist sowohl in rechts als auch beidseitig austragender Ausführung lieferbar.

Inhalt	2,60 m ³
--------	---------------------

Serienmäßige Ausstattung

Der Type Masterbuster ist serienmäßig ausgerüstet mit L-förmigem Schneidesystem.

Der Type Masterkamm ist serienmäßig ausgerüstet mit Reißkamm mit Restgutklappe.

Beide Geräte sind serienmäßig ausgestattet mit:

- Schnellkuppelachse
- Zwei stabilen Ladearmen
- Schwerer Bodenkette mit stufenlos einstellbarer Geschwindigkeitsregelung
- Abgedichtete Verteilklappe(n) mit automatischer hydraulischer Bedienung
- Seitenschutzrolle(n) für Silowände
- Bedienung über Bowdenzüge



UKW 3500 Futterverteilwagen

Der UKW ist ein selbstladender Verteilwagen mit einem Fassungsvermögen von 3 m³. Bei einer Silagehöhe von mindestens 2 Metern schneidet die U-förmige Schneidplatte mühelos eine Scheibe Futter von ca. 1 m³ aus dem Futterstock. Die kompakte Maschine ist dank ihrer Wendigkeit besonders geeignet für U-Ställe und Ställe mit schmalen Futtergängen in Kombination mit einem leichten Schlepper. Der UKW 3500 kann auch die schwersten Grassilagen bewältigen.

Inhalt	3 m ³
Strohgebläse	Nein

Serienmäßige Ausstattung

- Schwenkbares Schneidschild mit U-form
- Schwere Bodenkette mit stufenlos einstellbarer Geschwindigkeitsregelung
- Leicht ansteigende und verlängerte Ladeplatte
- Beidseitiger Auswurf (links oder rechts) mit breiten Verteilwalzen
- Automatische hydraulische Bedienung der Schutzklappen
- Radarmzylinder für variable Verteilhöhe
- In Länge verstellbarer Vorschubzylinder
- Verstellbare Zugdeichsel für Oben- oder Untenanhängung
- Bedienung über Bowdenzüge
- Zwei stabile Ladearme

