

DeltaWing

DeLaval-Entmistungsanlagen
Für jede Mistart die richtige Lösung!



Die DeLaval-Produktepalette deckt die verschiedensten Bedürfnisse ab und ermöglicht alle Problemlösungen.

- Zugstangen-Entmistungsanlagen mit verschiedenen Stapelmöglichkeiten
- Hochförderer mit mechanischem oder hydraulischem Antrieb
- Druckentmistungsanlagen mit liegendem oder stehendem Druckkanal
- Breitschieberanlagen für Freilaufställe mit Seilzug oder hydraulischem Antrieb
- Seilzug-Schieber und Seilwinden aus eigener Produktion

Alle Vorteile auf einen Blick:

- Schieberbreiten 2,4 bis 6 m
- Schieber vormontiert, d.h. kurze Montagezeit
- Zylinder auf Zug, für max. Funktion
- Einfache Funktion – niedrige Betriebskosten

DeltaWing hydraulischer Breitschieber – der beste Schieber für grosse Laufställe, für Fest- und Flüssigmist.

DeltaWing

Der DeltaWing-Schieber ist das Premiumprodukt unter den Mistschiebern. Er eignet sich für den Einsatz bei Fest- und Flüssigmist. Durch sein hohes Eigengewicht und den starken hydraulischen Antrieb empfiehlt sich der Schieber für grosse Laufställe mit langen Kotkanälen und hohem Fest- und Flüssigmistanfall. Er ist ausserdem der ideale Schieber für den Laufhof.

- Schieberflügel passen sich der Oberfläche an
- Umschaltmechanismus in Ölbad
- Robuste Konstruktion in tierfreundlicher Ausführung
- Bewegliche Schieber und Seitenflügel für äusserst saubere Räumung und beste Tierhygiene

Die DeltaWing Schieber

werden in zwei Ausführungen gebaut.

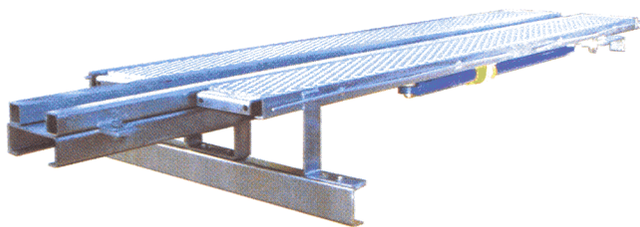
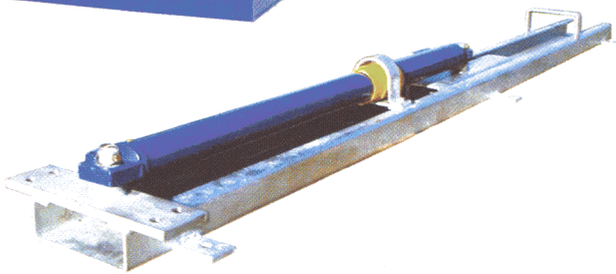
Der Breitschieber

eignet sich für den Einsatz bei Fest- und Flüssigmist in grossen Laufställen mit langen und breiten Kotkanälen.

Der DeltaWing V Schieber

eignet sich besonders für Mist mit einem hohen Strohanteil.

Dank sorgfältiger Fertigung mit abgerundeten Kanten sind beide Schieber sehr tierfreundlich.



Antriebsaggregat

Ausgerüstet mit einer geräuscharmen 16 l/min Hydraulikpumpe und weichschaltendem Umschaltventil.

32 Liter Öltank mit elektrischer Ölniveau-Überwachung und eingebautem Hydrauliköl-Filter.

Antriebsleistung 3.0 kW

Hydraulikzylinder mit Einbaurahmen

Einfache Montage, der Rahmen wird auf den Boden geschraubt.

Exakte Führung vom Zylinder und Zugprofil.

Hydraulikzylinder mit Einbaurahmen unterflur

Der Rahmen wird in einer Aussparung im Boden einbetoniert. Der Schieber kann ungehindert über den ebenerdigen Rahmen entmisten.

Technische Daten

Typ:	Zugprofil (mm)	C-Profil (mm)	Zylinder Ø x Länge	Aggregat (kW/Lpm)	Vorschub (m/min)	Laufgang Breite (m)	Laufgang Länge (m)
DeltaWing	80 x 45	120 x 50 x 4	60 x 1160	3.0/16	3.1	Max. 6.0	Max. 80