

## 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