

# Silosysteme

für die optimale Futtermittellagerung



## natürlich zuverlässig

- > Sondergrößen schnell und kostengünstig
- > atmungsaktiv
- > witterungsbeständig
- > einfache Montage
- > Gestell pulverbeschichtet



[www.vogt-rosenberg.de](http://www.vogt-rosenberg.de)

## VOGT SILOS - AUS GUTEN GRÜNDEN

### BESONDERE ANFORDERUNGEN - EINFACHE LÖSUNG:

Naturprodukte stellen an Lagersysteme höchste Anforderung. Eine optimale Futterqualität ist die Voraussetzung für Ihren Erfolg im Stall. Das atmungsaktive Gewebe unserer Flexsilos ist die Voraussetzung einer hygienischen Schüttgutlagerung. Durch den ständigen Luftaustausch entstehen keine Temperaturunterschiede und somit kein Kondenswasser, das unwillkürlich zur Schimmelbildung führt.

Komfort und Sicherheit:

Eine staubfreie Befüllung schont die Umgebung. Ohne komplizierte Messtechnik lässt sich der Füllstand Ihres Flexsilos einfach mit einem Blick abschätzen. Eine Reinigung Ihres Silos ist durch Abklopfen ohne Aufwand möglich. Geringerer Wartungsaufwand und eine lange Nutzungsdauer tragen zur Wirtschaftlichkeit bei. Durch die flexible Konstruktion bieten unserer Silos bei jeder Entnahme die größtmögliche Sicherheit - zu Ihrer Sicherheit.

## MINERALSTOFFSILO

Flexibles Silo aus beschichtetem Polyestergewebe. Da Mineralfutter hygroskopisch ist, wird eine störende Klumpenbildung durch das luftundurchlässige Gewebe verhindert.

### EMPFOHLENE ZUSATZRÜSTUNGEN:

Stahlgestelle verzinkt • Absperrschieber aus Edelstahl • Zusatzfilter

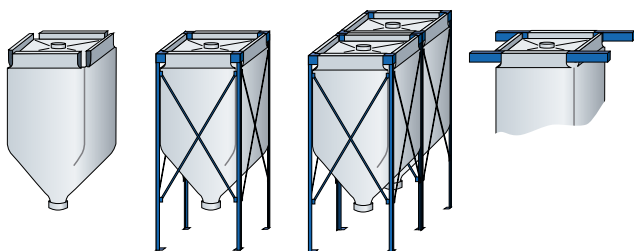
### TECHNISCHE DATEN:

Füllmenge je Silo: 1,5 - 10,0 Tonnen

Silokörper: Polyestergewebe, Acrylat-beschichtet, luftundurchlässig

## FLEXSILOS FÜR VERSCHIEDENE EINSÄTZE

- Silokörper für Ihre eigenen Konstruktionen aus Holz oder Stahl
- Einzelgestelle
- Mehrfachgestelle
- Silo mit Tragrahmen
- Silos im verzinkten Gestell über eine Abruffütterung im Boxenlaufstall



### WEITERES ZUBEHÖR:

- Stufenkonus für auslaufschwieriges Futter • Absperrschieber • Schneckenkasten • Notablass
- Verbindungsring mit Ablaufschlauch • Übergänge auf verschiedene Fördereinrichtungen
- u.v.m.

### BESTE RAUM AUSNUTZUNG UND UNKOMPLIZIERTE MONTAGE:

Durch die quadratische oder rechteckige Form haben Sie die beste Raumausnutzung. Ohne spezielle Transportsysteme und teure Montagekosten lassen sich unsere Flexsilos meist vom Kunden selbst montieren.

**IHRE WÜNSCHE UND ANFORDERUNGEN** bereiten uns kein Kopfzerbrechen. Da wir alle Teile des Silos selbst fertigen, ist es uns unmöglich, schnell und kostengünstig auch Sondergrößen und die verschiedensten Ausstattungen zu liefern.



# FUTTERMITTELSILO

Futtermittelsilos aus atmungsaktivem Polyestergewebe mit Filterdeckel - Konusschrägen 50-60° - Auslaufdurchmesser angepasst an das Lagerprodukt und das Fördersystem.

# GETREIDESILO

Getreidesilo ohne Filterdeckel - ideale Lagerung von Biogetreide und speziellen Sondersaaten.

## TECHNISCHE DATEN:

Füllmenge je Silo: 1,0 - 25,0 Tonnen

Silokörper: Polyestergewebe, atmungsaktiv



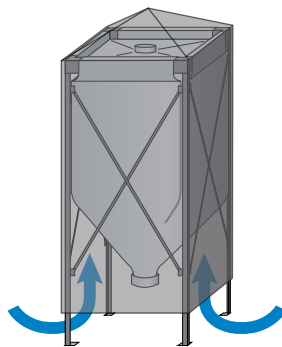
# FLEXIBLE AUSSENSILO

## EIN JUWEL DER FUTTERMITTELLAGERUNG

Das Atmungsaktive Silo hängt im Stahlgestell und wird mit einem witterungsbeständigen Mantel und Dach aus PVC-beschichtetem Polyestergewebe eingehaust, die 3"-Füllleitung ist integriert.

Das vorhandene Luftpolster zwischen flexiblem Silo, Außenmantel und Dach wirkt isolierend. Entstehendes Kondenswasser schlägt sich am beschichteten Außenmantel und Dach nieder.

Keine Feuchtigkeit im Silo - keine Schimmelbildung im Futtermittel - Prüffähige Typen-Statiken sind vorhanden.



Optimale Belüftung verhindert Schimmelbildung



## TECHNISCHE DATEN:

Füllmenge je Silo: 3,8 - 13,0 Tonnen

Silokörper: Polyestergewebe, atmungsaktiv

Außenmaßmantel & Dach: Polyestergewebe, PVC-beschichtet

# Silosysteme

für die optimale Futtermittellagerung



...natürlich immer für Sie da – das Vogt-Team



Vogt Silos in verschiedenen Siloformen und Silogrößen flexibel gefertigt, garantieren eine kompromisslose Qualität und eine maximale Flexibilität. Wir produzieren für Sie individuelle Lösungen kostengünstig und schnell. Alle Systeme sind wartungsfrei und haben dadurch eine hohe Nutzungsdauer.

*Haben Sie Interesse an einem unserer Silosysteme?  
Wir beraten Sie gerne unverbindlich und freuen uns auf Ihre Anfrage.*

## Vogt Silo & Anlagenbau GmbH

Kirnautalstr. 35 D-74749 Rosenberg-Sindolsheim  
Tel.: +49 (0) 6295 9299-20 Fax: +49 (0) 6295 9299-29  
silovogt@vogt-rosenberg.de [www.vogt-rosenberg.de](http://www.vogt-rosenberg.de)

überreicht durch:

