



GETREIDEREINIGUNGS- UND FÖRDERANLAGEN

Qualität, Stärke und Effektivität
– die individuelle Lösung...





Projektzeichnung

Getreideförderung ist Logistik

Wir nehmen immer Bedarf des Kunden als Ausgangspunkt bei der Planung von der Getreideförderung. Dies gilt sowohl für neue Anlagen sowie auch bei Erweiterungen von existierenden Anlagen.

Wir haben keine Bindung an unseren Lieferanten. Deswegen bieten wir immer individuelle Lösungen von verschiedenen Lieferanten an.



SKANDIA
ELEVATOR





Fertig Anlage

► Eine Förderanlage wird der Aufgabenstellung angepasst

Und sind aus Standardelementen aufgebaut, die kombiniert in jeder Getreidetransportanlage einsetzbar sind. Sie sind bei Leistungen von 20 und 40 T/St trotz kleinen Außenmaßen sehr effektiv. Eine einfache und schnelle Montage ist möglich, da alle Verbindungen und Flanschen optimal aufgebaut sind.

- Verzinkte Ausführung
- Einfache Montage
- Lange Haltbarkeit
- Einfache Anpassung der Elevatorhöhe
- Kapazitäten von 20 - 600 T./St.
- Niedrige Betriebskosten
- Erstklassige Qualität
- Servicefreundlich

Unsere Förderanlagen sind gut geeignet für die Förderung von Getreide, Erbsen, Raps, Pellets, Pulver und Futtermischungen. Sie zeichnen sich durch große Haltbarkeit, Betriebssicherheit und niedrigem Stromverbrauch im Verhältnis zu der Leistung aus.



▲ Eine Service Plattform für freistehende Becherelevatoren sowie Leiter mit Rückenbügel lieferbar.

► Förderband für Flachlagerung

Mit Kapazitäten von 20 bis 600 T./St. können wir die optimale Förderbandlösung liefern.

Der Bandförderer kann das Material in beiden Fahrrichtungen transportieren. Es besteht ebenfalls die Möglichkeit mit bis zu 30° Steigung zu fördern. Der Bandförderer ist für den schonenden Transport der meisten Materialien geeignet.



► Vorteile

- Modulsystem, flexible Lösungen mit Standardkomponenten.
- Niedrigem Stromverbrauch
- Sehr geeignet für Saargut
- Förderband für 60 und 80 T./St. ist verzinkt für Außenmontage
- Einweg- oder Zweiwegtransport

► Zubehör

- Abkippwagen, der auf dem Band in der Längsrichtung gerückt werden und auf beiden Seiten des Bandes abkippen kann
- Einlauf, der auf dem Band beweglich ist
- Abdeckung und Staubabschirmung unter dem Band
- Geschwindigkeitswächter zur Kontrolle der Bandgeschwindigkeit
- Mehrere Einläufe auf einem Band
- Reinigungsvorrichtung für das Band



Reinigung und Sortierung

Korrekte Reinigung und sortierung erhöht in der Regel der Qualität, reduziert der Verschleiß des Fördersysteme, Verbessert die Einlagerung, erhöht der Futterqualität und erhöht die Verkaufspreis deiner Ernte.

SUKUP EUROPE bietet Standard und Kundenspezifische lösungen für Reinigung und Sortierung an.

Unten finden Sie Beispiele dass auch Ihre Erntequalität sichern kannst.

DC Remover- Vorreiniger

Der "DC Remover" beseitigt Staub und Spreu aus dem Getreide.

Er ist einfach zu installieren, wegen seinem Kompakten Einbaumaßen.

Der Preis sind Attraktiv und ist bis zu der Kapazität auf 150 t/Std. lieferbar.

DC Remover ▼



KDC 4000/8000 Siebreiniger

Mit der KDC Siebreiniger bekommen Sie ausserdem die Eigenschaften von der Vorreiniger dass als Standard eingebaut ist, auch eine gute Vorreinigung auf größere Fremdkörper sowie der möglichkeit für Sortierung auf Braugerste und Saatgut.

Der Konstruktion ist Kompakt und ist bis zu der Kapazität auf 80 t/Std. Lieferbar.



PULCO Vorreiniger

OMEGA Siebreiniger

PULCO Vorreiniger

Der PULCO Vorreiniger ist für reinigung von Staub und leichte Fremdkörper von des Getreide geeignet.

Durch der Kräftige Konstruktion ist er für größere Anlagen gut geeignet und mit der eingebauten Streuvorrichtung sichert er den besten möglichen Vorreinigung des Getreide. Der PUCLO Vorreiniger ist bis zu der Kapazität auf 300 t/Std. lieferbar.

SIGMA Zentrifugal Siebreiniger

Der SIGMA Reiniger ist eine Industrielle Senkrecht stehende Siebreiniger in der Kombination mit Industrielle Vorreinigung.

Der SIGMA macht wenig Geräusch im Betrieb und ist Kräftig konstruiert für größere Anlagen, wo gut Reinigung und Sortierung mit hoch Leistung angefragt ist, sehr gut geeignet.

Kapazität bis zu 220 t/Std.

OMEGA Siebreiniger

Der OMEGA Reiniger ist eine hoch qualitäts Reiniger, dass im kombination mit separatem Vorreinigungsmodul und eine Anzahl bewegliche Siebe, den Qualität bei entweder Vorreinigung und Feinreinigung sichern. Sortierung auf dem Größe des Getreides ist noch eine Eigenschaft wo gut Qualität auf Saatgut und Braugerste gewünscht ist.

Kapazität bei Vorreinigung bis zu 300 t/Std.

Kapazität bei Feinreinigung bis zu 50 t/Std.



◀ KDC 4000/8000 Siebreiniger



Sukup Europe GmbH, Beim alten Flugplatz 26, D-49377 Vechta

T. +49 (0) 4441 88 751 20, F. +49 (0) 4441 88 751 29, info@sukup-eu.com, www.sukup-eu.com