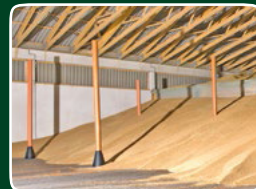


MOBILE REINIGUNG FÜR DRUSCHFRÜCHTE

Technik zur professionellen Getreidereinigung.



MOBILE REINIGUNG FÜR DRUSCHFRÜCHTE

Kombination aus Reinigungsschnecke und Windsichter.

CanAgro stellt eine neue Kombination aus einer Reinigungsschnecke und einem Windsichter mit einer Leistung von 35, 50 oder 80 Tonnen pro Stunde vor. Sie reinigt Getreide und Leguminosen schnell und effektiv von Spreu, Staub, weiteren Fein- und Grobteilen und vermindert die DON-Werte.

EXZELLENTES REINIGUNGSERGEBNIS

Dieses Verfahren erreicht einen hohen Wirkungsgrad und ein exzellentes Reinigungsergebnis.

Das Fördergut wird zuerst in einer ca. 4–6m langen und schräg stehenden Reinigungsschnecke, abhängig von Modell und Leistung, über eine 2–2,50m lange Siebfläche (Lochbleche von 3–6 mm) gefördert.

Passend zum jeweiligen Fördergut stehen verschiedene Größen an Lochblechen zur Verfügung, um ein optimales Ergebnis zu erzielen.

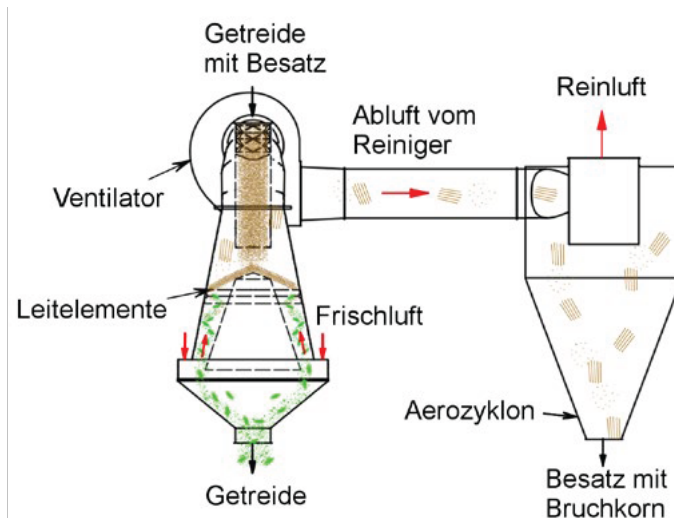
Über die Reinigungsschnecke erfolgt eine Abreinigung von Staub, Bruchkorn und Feianteilen. Also Anteile, die man in der Regel nur über Reineriger mit Luft nicht in diesem Maße abgesondert bekommt.



...UND BETRIEBE, DIE WERTVOLLE WARE VERMARKTEN ODER EINLAGERN WOLLEN

Zur Optimierung kann die Einheit auch mit einem Frequenzumrichter ausgerüstet werden, um das Gebläse genauer zu regulieren.

Nach der Reinigungsschnecke folgt im zweiten Abschnitt ein Windsichter zur Absaugung von Kurzstroh, Staub,



Spelzen und Grobteilen. Wobei auch anteilig Kümmer- und Bruchkorn je nach Einstellung der Luft abgezogen werden. Die Luftmenge wird im Standardumfang manuell über eine Luftklappe zwischen Windsichter und Gebläse justiert.



ZZ40 - Abreinigung Spreu, Spelzen und Bruchkorn am Windsichter bei Weizen aus ca. 3 Tonnen

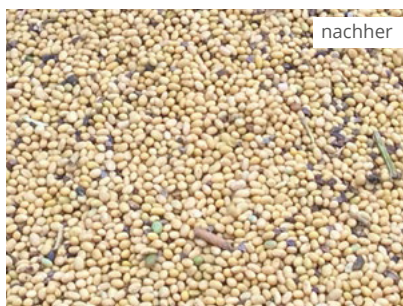
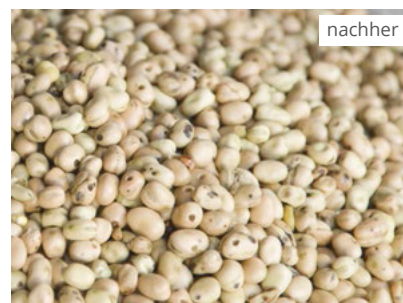
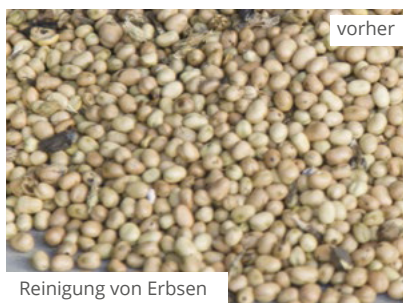
AUCH FÜR BIOBETRIEBE...

Gerade bei grobkörnigem Fördergut wie Erbsen, Bohnen, Sojabohnen, Lupinen und Mais ist die Abreinigung (Ausputz) über den Siebboden auch bei hohem Unkrautbesatz sehr effektiv.



ZZ40 beim Reinigen von Sommergerste aus Öko Anbau mit sehr hohem Besatz

Dies trifft auch bei Getreide aus ökologischem Anbau mit hohem Besatz zu, dieser kann über den Siebboden nahezu komplett entfernt werden.



TYPEN

Typ/ Modell	Leistung t/h	Reinigungsschnecke				Windsichter		Regulierung	Fahrwerk
		Ø in mm	Länge in m	Länge Siebboden in m	Antrieb kW	kW	Luft ccm/ U ³		
ZZ40	35	200	4,00	2,00	2,20	2,20	2.500	Luftklappe/ Frequenzumrichter	
ZZ60	50	220	4,50	2,00	4,00	5,50	4.900	Luftklappe/ Frequenzumrichter	
ZZ80	80	250	5,00	2,50	5,50	7,50	6.700	Luftklappe/ Frequenzumrichter	



Hier geht's zu unseren Produkt-Videos.
Einfach QR-Code scannen.

serienmäßig

Weitere Reinigungsprodukte

VIBATIONSREINIGER

Getreidevorreiniger mit einem Vibrationssieb, zur Abreinigung bzw. Vorreinigung von größeren Verunreinigungen wie Steine, Erdstücke, Stroh, Ähren, aus dem Ausgangsmaterial.



TECHNISCHE DATEN

- ≡ keine Kornbeschädigung
- ≡ Zuverlässigkeit & Effizienz
- ≡ Siebreinigung durch Gummibälle
- ≡ Verschiedene Modelle und Leistungsabstufungen von 15t/h bis 70t/h

DOPPELSIEBREINIGER

Anlage zum Reinigen von Getreide, Feinsämereien und Ölsaaten. Alle Körner die sich in der Korngröße unterscheiden können so ausgelesen werden.

Der Reiniger trennt in 3 Größen: zu klein/Staub, gereinigte Ware und zu groß.

Weitere Ausführungen mit Kapazitäten von 2t/h und 4t/h sind in Planung. Sprechen Sie uns an!



TECHNISCHE DATEN

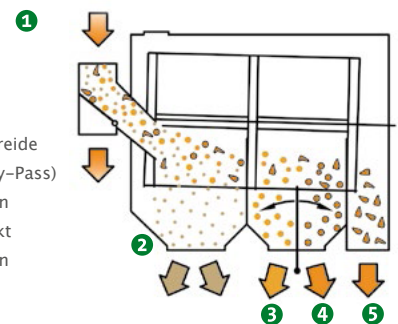
- ≡ Auch zum Reinigen von Feinsämereien und Ölsaaten geeignet
- ≡ Ausgelegt je nach Kultur für Stundenleistung von 20 bis max. 1500 kg/h.
- ≡ Kompakte Maschine
- ≡ Sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis

TROMMELREINIGER

TECHNISCHE DATEN

- ≡ Leistung: bis 260t/h
- ≡ wechselbare Lochbleche
- ≡ variable Trommelgeschwindigkeit
- ≡ manuelle Verstellung der Trommelneigung
- ≡ Nylonbürsten für Siebreinigung

- 1 ungereinigtes Getreide
- 2 Produktabgang (By-Pass)
- 3 grobe Unreinheiten
- 4 gereinigtes Produkt
- 5 grobe Unreinheiten



Ihr Vertriebspartner:

CanAGRO GmbH

Sitz Emleben

Schwabhäuser Straße 1 · 99869 Emleben
Telefon: 03621 514470 · Fax: 03621 5144722

Sitz Wiesbaden

Riedhof · 65207 Wiesbaden
Telefon: 06122 2262
Fax: 06122 13200
Mail: info@canagro.de