



Robuste Getreidereinigung mit bewährter Technik



## Es gibt ihn noch - den guten, alten Getreidereiniger!

Die robuste und einfache Bauweise der Getreidereinigung kombiniert mit der bewährten und bekannten Technik sichert professionelle Reinigungsergebnisse und eine lange Lebensdauer.



### Vielseitig einsetzbar

- ✓ für alle Arten von Körnern und Samen
- ✓ Aufbereitung von Saatgut
- ✓ Reinigung von Erntegütern für den Verkauf in der Direktvermarktung

### Trennung in 4 Fraktionen in einem Arbeitsgang

- ✓ Staub und leichte Bestandteile
- ✓ Grobbesatz und zu großes Korn
- ✓ Feinbesatz und zu kleines Korn
- ✓ Gereinigte Ware



1

### Flexible Siebanlage

- ✓ Transversal schwingender Siebkasten
- ✓ Ober-, Mittel- und Untersieb
- ✓ Verstellbare Siebwinkel
- ✓ Siebe untereinander austauschbar
- ✓ Werkzeugloser Siebwechsel

### Große Auswahl an Sieben

- ✓ Rundlochsiebe von 0,5 bis 20 mm
- ✓ Langlochsiebe von 1 bis 8 mm

### Effektiver Windsichter

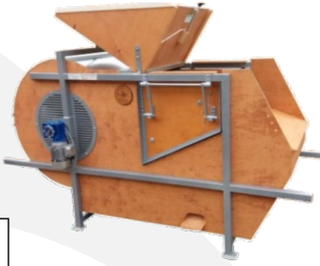
- ✓ Wirkt reinigend von unten auf die Siebe
- ✓ Windintensität verstellbar über beidseitige Schieber oder Drehzahlregler (versionsabhängig)

#### TECHNISCHE DATEN

Reinigungsleistung	bis 800 kg / h
Motorleistung	0,75 KW / 230 V
Abmessungen (LxBxH)	207 x 90 x 160 cm
Gewicht	170 kg

Nr	Artikel	Bezeichnung	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
1	GR02	Getreidereinigung Standard	€ 2.230,-	€ 2.676,-
		Transportkosten Österreich	€ 170,-	€ 204,-
		Transportkosten Deutschland	€ 260,-	€ 312,-

1



### Ausführung mit 2 drehzahlgeregelten Motoren

- ✓ Individuelle und voneinander getrennte Einstellung der Drehzahl des Windsichters und der Schwingfrequenz des Siebkastens
- ✓ Optimale Feinjustierung bei der Reinigung von Spezialkulturen

2



### Ausführung aus Edelstahl

- ✓ Alle Teile, die mit der gereinigten Ware in Berührung kommen, einschließlich der Siebe sind in Edelstahl ausgeführt
- ✓ Ideal für die Reinigung von Lebensmitteln

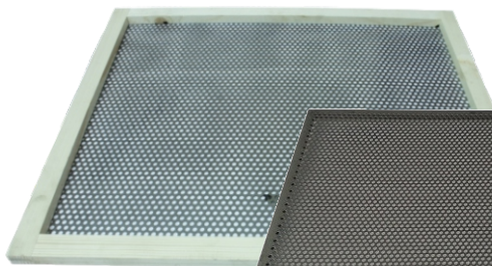
3



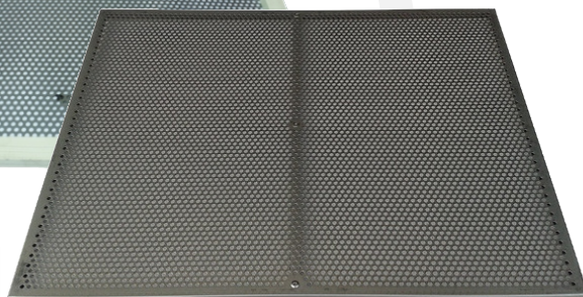
### Ausführung mit 2 drehzahlgeregelten Motoren, aus Edelstahl

- ✓ Kombiniert die Vorteile aller Versionen

4



5



### Große Auswahl an Sieben

- ✓ Rundlochsiebe aus Stahl mit Holzrahmen
- ✓ Langlochsiebe aus Stahl mit Holzrahmen
- ✓ Rundlochsiebe aus Edelstahl
- ✓ Langlochsiebe aus Edelstahl

#### Verfügbare Siebe (Sonderlochmaße auf Anfrage)

Rundlochsiebe Standard (mm): 0,5 / 0,75 / 1 / 1,2 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4 / 4,5 / 5 / 6 / 6,5 / 7 / 8 / 8,5 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 18 / 20

Langlochsiebe Standard (mm): 1 / 1,2 / 1,5 / 1,8 / 2 / 2,2 / 2,4 / 2,5 / 2,8 / 3 / 3,2 / 3,5 / 3,8 / 4 / 4,5 / 5 / 6 / 6,5 / 7 / 8

Rundlochsiebe Edelstahl (mm): 0,8 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4 / 4,5 / 5 / 5,5 / 6 / 6,5 / 7 / 7,5 / 8 / 8,5 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 16 / 17 / 18

Langlochsiebe Edelstahl (mm): 0,5 / 0,75 / 0,87 / 1 / 1,2 / 1,4 / 1,5 / 1,8 / 2 / 2,2 / 2,4 / 2,5 / 2,8 / 3 / 3,2 / 3,5 / 3,8 / 4 / 4,5 / 6 / 7 / 8

Nr	Artikel	Bezeichnung	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
1	GR02S	Getreidereinigung Spezial, mit 2 regelbaren Antrieben	€ 3.890,-	€ 4.668,-
2	GR02INOX	Getreidereinigung Edelstahl Standard	€ 3.360,-	€ 4.032,-
3	GR02SINOX	Getreidereinigung Edelstahl Spezial, mit 2 regelbaren Antrieben	€ 4.828,-	€ 5.793,60
4	GR01LL / RL	Langlochsieb, Rundlochsieb Standard	€ 65,-	€ 78,-
5	GR01LL / RL INOX	Langlochsieb, Rundlochsieb Edelstahl	€ 99,-	€ 108,80



Trieuranlage mit vorgelagertem Feinsieb



### Entfernen Sie zuverlässig Bruchkorn und Fremdsamen aus Ihrem Saatgut und Erntegut!

Gebrochene Getreidekörner und runde Unkrautsamen werden mit Siebanlagen und Windsichtern nicht erfasst. Nur der Trieur kann mit den Vertiefungen in der Trommel eine zuverlässige Trennung nach Kornlänge sicherstellen.



### Professionelles Reinigungsergebnis

- ✓ Abscheiden von Bruchkorn und von runden Unkrautsamen mit der Trieurtrommel
- ✓ Absieben von Schmachtkorn und Feinbestandteilen mit dem vorgelagerte Feinsieb



1

### Anschlüsse

- ✓ Einlauf 150 x 150 mm
- ✓ Auslauf Kleinteile Ø 100 mm
- ✓ Auslauf Bruchkorn Ø 100 mm
- ✓ Auslauf Reinware Ø 100 mm

### Flexibel einsetzbar

- ✓ Stehende oder hängende Montage
- ✓ In Kombination mit anderen Anlagen
- ✓ Ideale Ergänzung zur Getreidereinigung

#### TECHNISCHE DATEN

Reinigungsleistung	bis 800 kg / h
Motorleistung	0,37 KW / 230 V
Trommeldrehzahl	30 U / min
Trieurmulden	4,5 mm
Langlochsieb	2,0 mm
Abmessungen (LxBxH)	224 x 56 x 69 cm
Gewicht	180 kg

### Einstellung des gewünschten Reinigungsergebnisses

- ✓ Reinigungsgrad durch Verstellen des Selektiertrichters in der Trommel
- ✓ Durchsatzleistung über Verstellung der Neigung des Gerätes

Nr	Artikel	Bezeichnung	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
1	Ct0001	Trieur mit Feinsiebanlage CERPUR T1	€ 3.300,-	€ 3.960,-
		Transportkosten Österreich	€ 90,-	€ 108,-
		Transportkosten Deutschland	€ 120,-	€ 144,-



Mini-Mähdrescher zur Probenahme



## Ersparen Sie sich die unnötigen Wege mit Mähdrescher und Begleitfahrzeugen!

Mit dem akkubetriebenen Minibatt+ Handmähdrescher erhalten Sie schnell und einfach repräsentative Proben zur Bestimmung der Feuchtigkeit und anderen Qualitätskriterien in Erntegütern.



### Einfache und schnelle Anwendung

- ✓ Klappe für die Zuführung der Ähren
- ✓ Akkubetriebe Reinigung
- ✓ Dreschkorb zum Ausdreschen der Körner
- ✓ Gebläse für die Entfernung der Leichtbestandteile

### Verschiedene Dreschkörbe im Lieferumfang

- ✓ für Getreide mit Entgranner
- ✓ für Raps und adere kleine Körner
- ✓ für Erbsen und Soja
- ✓ für Bohnen und andere große Körner

1

### Drehzahlregelung für optimale Ergebnisse

- ✓ Leerlaufdrehzahl zwischen 1.400 bis 2.000 Umdrehungen pro Minute
- ✓ Windgeschwindigkeit am Kanalausgang 4 bis 8 m/s

#### TECHNISCHE DATEN

Breite Dreschflügel	145 mm
Durchmesser Dreschkorb	160 mm
Behältergröße	500 und 720 ml
Akkuspannung	14,4 V
Akkuleistung	3 Ah
Akkuladezeit	1 h
Maße (Koffer)	38 x 48 x 30 cm
Gewicht	3,3 kg



Praktischer Transportkoffer im Lieferumfang

Nr	Artikel	Bezeichnung	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
1	GOMB01	Handmähdrescher MiniBatt +	€ 551,-	€ 661,20
	GOMB02	Ersatzakku für Handmähdrescher MiniBatt +	€ 76,-	€ 91,20