

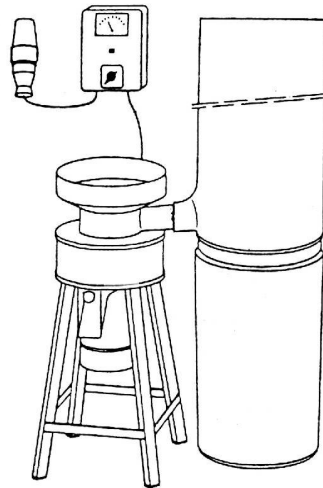
ZENTROFAN - MÜHLE

- für feinstes Vollwertmehl -

Technische Daten: Standard

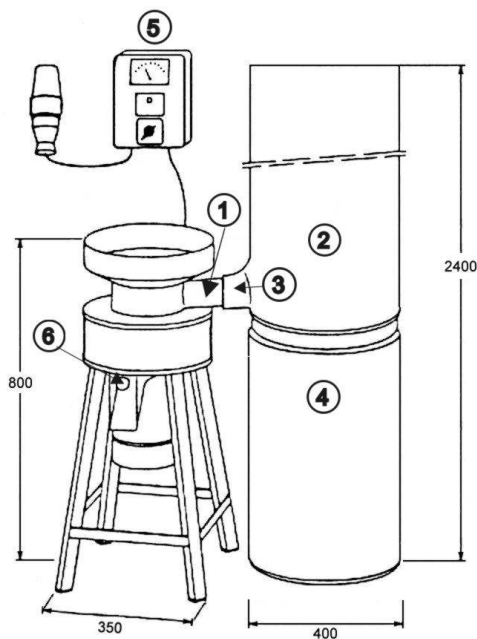
Anschlusswert **380 Volt**

Motorleistung 1,5 KW
Trichterinhalt ca. 5 kg
Auffangbehälter 25 kg
Mahlleistung/Std.ca 10-20 kg



Die Zentrofan-Mühle sollte an einem trockenen Platz mit mindestens 80 cm Länge, 50 cm Tiefe und 2,40 m Höhe aufgestellt werden.

Beschreibung:



- 1 ← Ausblasstutzen
- 2 ↑ Mehlfiltersack
- 3 → Filtereingang
- 4 Mehlbehälter
- 5 ° Schaltkasten
- 6 Schrotauswurf

ZENTROFAN - MÜHLE

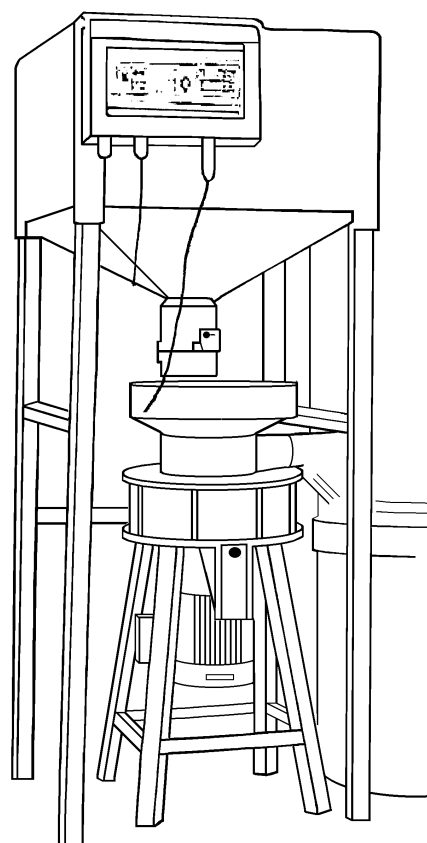
- für feinstes Vollwertmehl -

Elektronische Dosieranlage für die Zentrofan-Mühle



Die elektronische Dosieranlage steuert durch schütteln eine gleichmäßige Zuführung des Mahlgutes in die Zentrofan-Mühle. Verstellbarer Auslaufring ermöglicht auch das Mahlen von Amaranth und Braunwildhirse

Eine Elektronik überwacht die Belastung bzw. Stromaufnahme des Motors und regelt die Zufuhr des Mahlgutes
Mit einer angebauten Wärmekontrolle auf der Zentrofan-Mühle kann sie bei Tag und Nacht durchlaufen und schaltet sich bei leerem Behälter selbst ab. Durch diese optimale Dosierung des Mahlgutes kann die Mahlleistung der Zentrofan-Mühle, bei Dinkel mit 12-14 % Feuchte und Sorte und ohne Einlegering 13 –18 kg Stundenleistung erreicht werden und bei anderen Getreidesorten noch mehr.
Voraussetzung gut gereinigtes Getreide.



Der Mehlfiltersack sollte je nach Laufzeit regelmäßig gewaschen werden, Waschempfehlung: Filter auf links drehen, von Hand in warmen Wasser vorwaschen und anschließend bis 60°Grad in der Waschmaschine waschen.

Technische Daten:

Größe / Abmessung:	L 1250cm T 80 cm H 240-260
Motor / Elektronik:	380 Volt 1,5 KW, Schaltkasten, Hauptschalter,
Wärmekontrolle	Motorschutzschalter, Steuerelektronik
Getreidebehälter:	75 kg Mahlgutaufnahme
Ausführung:	stationär (siehe Zeichnung oben), Foto Seite 11


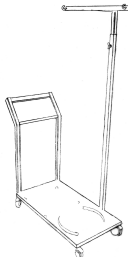
ZENTROFAN - MÜHLE

- für feinstes Vollwertmehl -

Zentrofan-Mühle mit Edelstahl Aufsatzdosierung und Fahrwagen



Technische Daten:

Zentrofan-Mühle	Aufsatzdosierung	Fahrwagen
Abmessung: 450 x 450 x 800 cm Strom: 380 V 1,5 KW Leistung: ca. 10-20 kg / h (Weizen)	Abmessung: Ø 385mm h 380mm Elektronik und Temperaturkontrolle, 25 kg Mahlgutaufnahme in Edelstahl mit verstellbarer Auslauf für spez. Pseudogetreide z.B. Amaranth, Braunhirse	Abmessung: L:86xB:46xH:265cm Teleskop- Filteraufhängung Fahrbar 4 Lenkrollen Ausführung: Edelstahl
	60 liter Mehlbehälter auch in Edelstahl mit Tragehenkel Vorteil dieser Ausführungen alles auswechselbar Sei es zum reinigen oder für Ersatzteile	


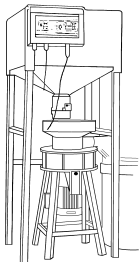
ZENTROFAN - MÜHLE

- für feinstes Vollwertmehl -

Zentrofan -Mühle mit stationärer Edelstahl Dosieranlage und fahrbarem Edelstahl Mehlbehälter



Technische Daten:

Zentrofan-Mühle	Edelstahl Dosieranlage	Edelstahl Mehlbehälter
Abmessung: 450 x 450 x 800 cm Strom: 380 V, 1,5 KW Leistung: ca. 15 –20 kg / h (Weizen + Roggen) je nach Feuchtigkeit	Abmessung: 540 x 540 x 1650 mm Getreideaufnahme: 75 kg Elektronik u. Temperatur-Kontrolle Material: Behälter Edelstahl-Stahl + Kunststoffbesch. Mahlgehäuse, Verstellbarer Auslauf Ausführung: stationär	Abmessung: L:66 x B:45 x H:75cm Fassungsvermögen: ca. 75 kg Mehl Material: Edelstahl Ausführung: fahrbar
		Vorteil dieser Ausführungen alles auswechselbar Sei es zum reinigen oder für Ersatzteile

ZENTROFAN - MÜHLE

- für feinstes Vollwertmehl -

Seite 5 von 5

Rainer Braunwarth * Zentrofan-Mühlenbau * D-88662 Überlingen

Tel. (0049) 0 7551 / 970243 * Fax. (0049) 0 7551/949307 * E-Mail: Info@Zentrofan-Muehle.de