



**Der innovative
Entspelzer für Kleinmengen:
europaweit einzigartig!**



Anschluss

220 V

Entspelzung
Bis zu ca.
0,5 kg
pro Min.

Einfülltrichter
ca. 4 l
Fassungs-
volumen

Leistung
**Gesamt
1,5 kW**

SONDERMASCHINEN

SpeltEx®

Laborentspelzer mit Aspiration zur professionellen und schnellen Entspelzung von Rohdinkel für die Qualitätsuntersuchung bei der Warenannahme.

SpeltEx® Laborentspelzer: ROHDINKEL-PROBEN IM HANDUMDREHEN ENTSELZT

Mit dem SpeltEx® gehören Verzögerungen durch zeitintensive, provisorische Entspelzungsprozesse für Kleinmengen der Vergangenheit an. Der SpeltEx® arbeitet extrem gründlich und schnell. Bereits nach einer Minute liefert der SpeltEx® ca. 500 g hervorragend entspelzten Dinkel für die anschließende Untersuchung von Fallzahl, DON, Protein und Wasser. Der Entspelzungsprozess mithilfe präzise justierbarer Entspelzerscheiben und Aspiration ist zudem exakt reproduzierbar und kornschonend.

Dinkel Rohware



Weitere Merkmale des SpeltEx® Laborentspelzers

- Einfache, anwenderfreundliche Bedienung
- Reproduzierbare Ergebnisse dank exakter Darstellung sämtlicher Entspelzungs-Einstellungen-/Parameter
- Langlebige, robuste und leistungsstarke Technik
- Leicht zu reinigende, hochwertige Materialien
- Optimaler Stand dank hohem Eigengewicht und fünf Schwingungsdämpfern (Standfüße)
- Max. Lautstärke im Lastbetrieb: ca. 94 dB(A)
- Füllvolumen ca. 4 l

TECHNISCHE DATEN

Bezeichnung	SpeltEx®
Anschlussspannung	220 Volt
Stromaufnahme gesamt	1.500 Watt
Abmessung (LxBxH)	605 x 520 x 980 mm
Gewicht	ca. 82 kg



Einstellen der Aspirationsstärke mithilfe der Drosselklappe ① am Zyklon (16 Positionen).



Regelung der Dosiermenge und Lockerung des Füllguts via federelagertem Dosierschieber ②.



Stellrad ③ zum Einstellen und Anzeige ④ des Entspelzabstandes, der anwenderseitig dokumentiert werden kann.



Steuereinheit mit An/Aus, Not-Aus und Amperemeter des Entspelzermotors zur Überwachung der Stromaufnahme (Soll: 4 – 6 A).



LEHNER®
Streuen & Dosieren mit 12 Volt