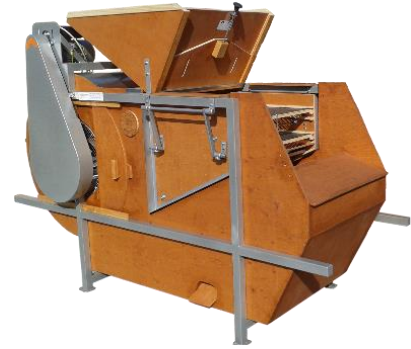




**BERÉNYI**  
**MAGTISZTÍTÓ GÉPEK**



### TECHNISCHES DATENBLATT

**BERÉNYI S-800 GETREIDEREINIGUNG:** Das Basismodell für die Reinigung von Getreide, Saatgut, Feldfrüchten, Nutzpflanzen, Bioprodukten sowie anderen Samenarten. Geeignet zur Reinigung und Klassifizierung von Weizen, Dinkel, Gerste, Roggen, Hafer, Buchweizen, Triticale, Mais, Reis, Hirse, Soja, Bohnen, Erbsen, Linsen, Kichererbsen, Sonnenblumen, Hanfsamen, Kürbiskernen, Senfsamen, Raps, Leinsamen, Mohn, Luzerne, Klee, Wicke, verschiedenen Bioprodukten und anderen Samenarten.

#### Technische Daten:

**Eigengewicht:** 120 kg

**Abmessungen (Länge x Breite x Höhe):** 2160 x 930 x 1530 mm

**1 Motor:** 230V; 0,75 kW

**Reinigungsleistung bei Weizen: 800-1500 kg pro Stunde!**

**Unsere Maschinen sind CE-zertifiziert**

#### Säuberungslüfter:

Effektiv arbeitet er leise. Er gewährleistet die vollständige Durchlüftung des zu reinigenden Ernteguts. Er entfernt Staub, Samenhüllen, leichte Samen und andere Materialien mit geringer Dichte. Die Windstärke kann durch vier Schiebeläden kontrolliert werden. Er bietet ausgezeichnete Effizienz für die Reinigung aller Arten von Getreide und anderen Saatgütern.

#### Siebgehäuse:

Die zu reinigenden Samen werden nach Gewicht und Größe klassifiziert und gereinigt. Dank der präzise abgestimmten Hub- und Drehzahl ist eine maximale Nutzung der Reinigungswirkung der Siebe gewährleistet. Von den 3 Sieben im Siebkasten können der Neigungswinkel der oberen und unteren Siebe in 2 Stufen eingestellt werden. Der schnelle und einfache Austausch der Siebe kann in kurzer Zeit erfolgen. Zur Grundausstattung des BERÉNYI S-800 Getreidereinigungsmaschine gehören 3 perforierte Lochsieben, die einsatzbereit auf Rahmen montiert sind.

#### Bestellbare perforierte Siebe für die BERÉNYI S-800 Getreidereinigungsmaschine:



##### Rv – Rundloch siebe

**Durchmesser der Löcher Ø (mm):** 1,0 1,2 1,5 1,8 2,0 2,2 2,5 2,8 3,0 3,5 4,0  
4,5 5,0 5,5 6,0 6,5 7,0 7,5 8,0 8,5 9,0 9,5 10,0 11,0 12,0 13,0 14,0 16,0  
17,0 18,0



##### Lv – Langloch siebe

**Breite/Länge der perforierten Aussparung ≠ (mm):** 1,0 x 20 1,2 x 20 1,4 x 20  
1,5 x 20 1,8 x 20 2,0 x 20 2,2 x 20 2,4 x 20 2,5 x 20 2,8 x 20 3,0 x 20 3,2 x 20  
3,5 x 20 3,8 x 20 4,0 x 20 4,5 x 20 5,0 x 20 6,0 x 20 7,0 x 20 8,0 x 20

Für die Reinigung von kleinen, feinen Samen können wir perforierte Siebe mit Lochgrößen unter 1 mm aus rostfreiem (Edelstahl) Drahtgewebe anbieten.

Vergleich der Getreide-reinigungs-maschinen von BERÉNYI	S-800	S-800-INOX	S-800-SPECIAL	S-800-SPECIAL-INOX
<b>Antrieb</b>	1 motor	1 motor	2 Motoren + 2 Frequenzumrichter	2 Motoren + 2 Frequenzumrichter
<b>Regulieren Sie die Luftstromleistung</b>	gesteuert durch Öffnen und Schließen mit 4 Platten	gesteuert durch Öffnen und Schließen mit 4 Platten	gesteuert durch 1 Motor mit Frequenzumrichter, stufenlos zwischen 0-100 %. Wir können es komplett ausschalten	gesteuert durch 1 Motor mit Frequenzumrichter, stufenlos zwischen 0-100 %. Wir können es komplett ausschalten
<b>Bewegungsgeschwindigkeit des Siebgehäuse</b>	Konstante	Konstante	Ansteuerung über 1 Motor mit Frequenzumrichter, stufenlos zwischen den angegebenen Werten	Ansteuerung über 1 Motor mit Frequenzumrichter, stufenlos zwischen den angegebenen Werten
<b>Regulieren Sie den Winkel des oberen Siebes</b>	2 Grad	zwischen 0 und 10 Grad, stufenlos	zwischen 0 und 10 Grad, stufenlos	zwischen 0 und 10 Grad, stufenlos
<b>Regulieren Sie den Winkel des Mittelsiebes</b>	1 Grad	zwischen 0 und 6 Grad, stufenlos	zwischen 0 und 6 Grad, stufenlos	zwischen 0 und 6 Grad, stufenlos
<b>Regulieren Sie den Winkel des Untersiebes</b>	2 Grad	3 Grad	3 Grad	3 Grad
<b>Material der Siebe</b>	aus Stahl, montiert auf einem Holzrahmen	Edelstahl (INOX) Flansche aus eigenem Material	aus Stahl, montiert auf einem Holzrahmen	Edelstahl (INOX) Flansche aus eigenem Material
<b>Der Saatgutbehälter, das Siebgehäuse und die innere Unterverkleidung der Maschine</b>	Sperrholz / verzinktes Blech	Edelstahl (INOX)	Sperrholz / verzinktes Blech	Edelstahl (INOX)

**CRYSTAL-MEZŐTÚR KFT.**  
5400 Mezőtúr  
Vásár út 35.  
Hungary  
0036-70-418-0015  
info@seedcleaner.eu  
seedcleaner1@gmail.com  
www.seedcleaner.eu

