



BERÉNYI MAGTISZTÍTÓ GÉPEK



MŰSZAKI ADATLAP

BERÉNYI S-800 MAGTISZTÍTÓ GÉP: a gabonafélék, vetőmagok, szántóföldi és haszonnövények, biotermékek, valamint egyéb magfélések tisztításának az alapgépe. Alkalmas búza, tönkölybúza, árpa, rozs, zab, hajdina, tritikálé, kukorica, rizs, köles, szója, bab, borsó, lencse, csicseriborsó, napraforgó, kendermag, tökmag, mustármag, repce, lenmag, mák, lucerna, heremag, bükköny, különböző biotermékek és egyéb magfélések tisztítására, osztályozására.

Műszaki adatok:

Önsúly 120 kg

Meghajtómotor: 230 V; 0,75 KW

Méret (hossz x szélesség x magasság): 2160x930x1530 mm

Tisztítási teljesítménye búzából 800-1500kg óránként!

CE minősítéssel rendelkezik

Szelelő ventilátora:

Hatékonyan, alacsony zajszinten dolgozik. Biztosítja a tisztítandó termény teljes átfúvását. Eltávolítja a port, a maghéjakat, a könnyű magvakat, és az egyéb könnyű fajsúlyú anyagokat. A szél erőssége, négy zsaluval szabályozható. Kiváló hatásfokot biztosít minden fajta gabona és egyéb magfélések tisztításához.

Rostaház:

A tisztítandó magokat fajsúly és méret szerint osztályozza és tisztítja. Pontosan behangolt löket- és fordulatszám következtében, biztosított a rosták tisztító hatásának a maximális kihasználása. A rostaszekrényben lévő 3 db rosta közül, a felső és alsó rostalemez dőlés szöge 2 fokozatban állítható. A rosták gyors és könnyű cseréje rövid idő alatt elvégezhető. Az S-800 Magtisztító gép alapfelszereltsége, 3 db perforált rostalemez keretre szerelve, üzemkészen.

Rendelhető perforált rostalemezek BERÉNYI S-800 Magtisztító géphez:



Rv – kerek lyukak átlós elrendezéssel

Lyukátmérő 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 – réspeforáció átlós elrendezéssel

Perforált rés szélessége/hossza ≠ (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

Kis méretű, apró magok tisztításához 1mm alatti lyukméretű rostalemezeket rozsdamentes (inox) szitaszövevel tudunk biztosítani 0,2mm-es lyukmérettől.

A BERÉNYI magtisztító gépek összehasonlítása	S-800	S-800-INOX	S-800-SPECIAL	S-800-SPECIAL-INOX
Meghajtás	1 motor	1 motor	2 motor + 2 frekvencia váltó	2 motor + 2 frekvencia váltó
A légáramlás erejének szabályozása	négy zsalu nyitásával és zárásával szabályozható	négy zsalu nyitásával és zárásával szabályozható	1 motorral és a hozzá tartozó frekvenciaváltóval fokozatmentesen állíthatjuk 0-100% között. Teljesen ki is kapcsolhatjuk.	1 motorral és a hozzá tartozó frekvenciaváltóval fokozatmentesen állíthatjuk 0-100% között. Teljesen ki is kapcsolhatjuk.
A rostaház mozgásának sebessége	állandó	állandó	1 motorral és a hozzá tartozó frekvenciaváltóval fokozatmentesen állíthatjuk a sebességét a megadott tartományban.	1 motorral és a hozzá tartozó frekvenciaváltóval fokozatmentesen állíthatjuk a sebességét a megadott tartományban.
A felső rostalemez dőlésszögének állítása	két fokozat	fokozatmentesen dönthető 0-10 fokozat között	fokozatmentesen dönthető 0-10 fokozat között	fokozatmentesen dönthető 0-10 fokozat között
A középső rostalemez dőlésszögének állítása	egy fokozat	fokozatmentesen dönthető 0-6 fokozat között	fokozatmentesen dönthető 0-6 fokozat között	fokozatmentesen dönthető 0-6 fokozat között
Az alsó rostalemez dőlésszögének állítása	két fokozat	három fokozat	három fokozat	három fokozat
Rostalemezek anyaga	acélból fa keretre szerelve	rozsdamentes acél (INOX) saját anyagából peremezve	acélból fa keretre szerelve	rozsdamentes acél (INOX) saját anyagából peremezve
A magtartály, a rostaház és a gép belső-alsó részének borítása	rétegelt fa / horganyzott lemez	rozsdamentes acél (INOX)	rétegelt fa / horganyzott lemez	rozsdamentes acél (INOX)

CRYSTAL-MEZŐTÚR KFT.

5400 Mezőtúr

Vásár út 35.

Hungary

0036-70-418-0015

info@seedcleaner.eu

seedcleaner1@gmail.com

www.seedcleaner.eu

