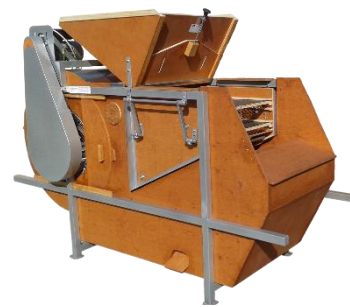




BERÉNYI
MAGTISZTÍTÓ GÉPEK



FICHE TECHNIQUE

S-800 Nettoyeur à grains

Par sa structure simple, le S-800 Nettoyeur à grains est la machine de base pour nettoyer et produire des céréales, des semences, des graines de légume, d'épice et de fleur, des herbes officinales et des produits bio: convient pour prénettoyer, nettoyer et trier différents types de graines: le blé, le blé d'épeautre, l'orge, le seigle, l'avoine, le sarrasin, le triticale, le tournesol, le maïs, le soja, les haricots, les petits pois, les graines de citrouille, les lentilles, le riz, les graines de chanvre, les grains de raisin, le millet, le lin, la luzerne, le trèfle, le pavot, etc.

Spécificités:

Poids: 115 kg

Moteur à propulsion: 230 V; 0,75 KW

Dimensions (longueur x largeur x hauteur): 2160x930x1530 mm

Sa performance de nettoyage du blé est de 800-1500 kg /heure!

Nos machines sont approuvées CE

Ventilateur:

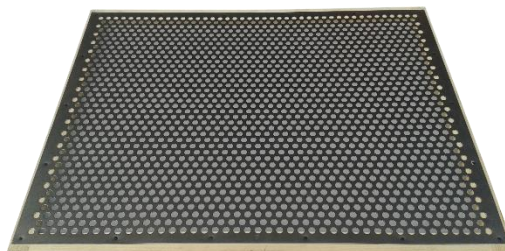
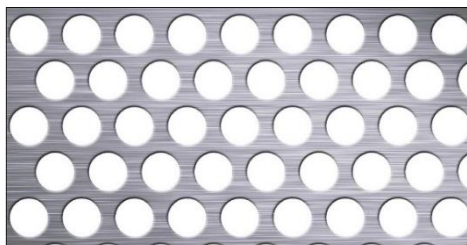
Il fonctionne efficacement à faible niveau sonore. Le ventilateur permet d'aérer les grains à nettoyer. Il élimine les grains légers, la poussière et les autres matériaux légers. Il garantit une grande efficacité de nettoyage de tous types des grains. L'écoulement d'air peut être réglé avec quatre volets. Il est léger et facile à faire fonctionner. Il offre une haute qualité du produit fini.

Le fonctionnement du nettoyeur:

La machine nettoie et trie les grains selon leur poids et leur taille. En raison de son battement réglé et de la vitesse du moteur, l'effet nettoyant des tamis est assuré au maximum. Parmi les trois tamis dans le cabinet de tamis, l'inclinaison des tamis supérieurs et inférieurs peut être ajustée en 2 grades. Le remplacement des tamis peut être effectué simplement et rapidement. La machine de base est équipée de 3 tamis prêts à fonctionner, avec des cadres.

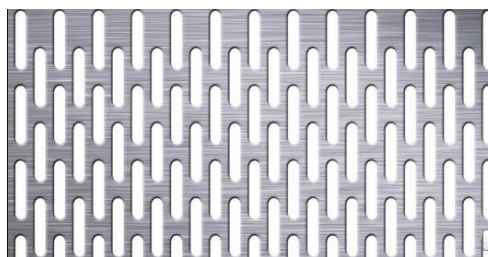
Tamis perforés à commander pour la machine S-800 Nettoyeur à grains:

Rv - trous ronds du tamis



Diamètre des trous ronds 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,

Lv - trous oblongs du tamis



Taille des fentes largeur/longueur ≠ (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

Pour le nettoyage des petites graines nous pouvons fournir des plaques de tamis (avec une taille de trou au-dessous de 1 mm) avec du tissu de tamis inox à partir d'une taille de trou de 0,4 mm.

Comparaison de nos machines de Nettoyeur à grains:

	S-800	S-800-INOX	S-800-SPECIAL	S-800-SPECIAL-INOX
Propulsion	1 moteur	1 moteur	2 moteurs + 2 convertisseurs de fréquence	2 moteurs + 2 convertisseurs de fréquence
Réguler le débit d'air	contrôlé par ouverture et fermeture à 4 volets	contrôlé par ouverture et fermeture à 4 volets	commandé par 1 moteur avec des convertisseurs de fréquence, stepless entre 0-100%. Nous pouvons l'éteindre complètement.	commandé par 1 moteur avec des convertisseurs de fréquence, stepless entre 0-100%. Nous pouvons l'éteindre complètement.
Vitesse du mouvement de cabinet de tamis	permanent	permanent	commandé par 1 moteur avec des convertisseurs de fréquence, stepless entre les valeurs données	commandé par 1 moteur avec des convertisseurs de fréquence, stepless entre les valeurs données
Régler l'angle du tamis supérieur	2 grades	entre stepless inclinaison 0-10 grades	entre stepless inclinaison 0-10 grades	entre stepless inclinaison 0-10 grades
Régler l'angle du tamis du milieu	1 grade	entre stepless inclinaison 0-10 grades	entre stepless inclinaison 0-10 grades	entre stepless inclinaison 0-10 grades
Régler l'angle du tamis inférieur	2 grades	3 grades	2 grades	3 grades
La trémie, le cabinet de tamis avec les tamis sont tous en acier inoxydable (inox)	non	oui	non	oui

CRYSTAL-MEZŐTÚR KFT.

5400 Mezőtúr

Vásár út 35.

Hungary

0036-209-828-928

info@seedcleaner.eu

seedcleaner1@gmail.com

www.seedcleaner.eu

