



BERÉNYI
MAGTISZTÍTÓ GÉPEK



FICHE TECHNIQUE

S-800-SPECIAL-INOX Nettoyeur à grains

Nous avons développé notre nouveau Nettoyeur à grains S-800-SPECIAL-INOX de telle manière qu'il soit capable d'effectuer le nettoyage des grains et semences traditionnels et: de nettoyer des petits grains légers, des grains de légumes, des herbes aromatiques et des grains de fleurs aussi. La machine peut être utilisée pour le nettoyage et le tri des herbes aromatiques (par exemple: origan, thym, etc.), des plantes médicinales (par exemple: lavande, camomille, etc.) ou pour l'élimination de la poussière ou des tiges de plantes sur les feuilles et fleurs des théiers.

La machine S-800-SPECIAL-INOX Nettoyeur à grains est fabriquée en acier inoxydable conformément aux exigences d'hygiène agro-alimentaire: nous recommandons principalement aux agriculteurs et agriculteurs bio produisant et traitant des matières premières alimentaires et pour les producteurs de produits alimentaires.

Spécificités:

Poids: 140 kg

Moteur a propulsion 1: 230 V; 0,25 KW Moteur a propulsion 2: 230 V; 0,37 KW

Dimensions (longueur x largeur x hauteur): 2160x1000x1530 mm

Commande:

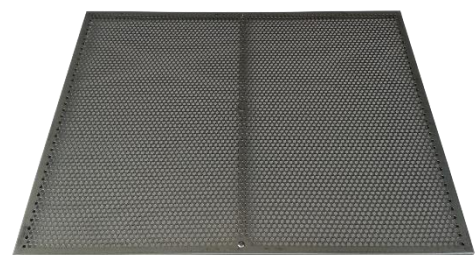
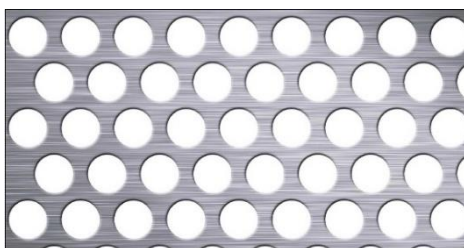
La mise sous tension et la commande du nettoyeur à grains se réalisent à partir d'une armoire électrique indépendante de la machine que l'on peut installer à côté de la machine pour faciliter la commande. Dans l'armoire électrique se trouvent les 2 convertisseurs de fréquence avec lesquels on peut changer le régime des deux moteurs d'entraînement et régler de manière continue l'intensité du flux d'air et la vitesse de mouvement de le cabinet de tamis.

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'angle d'inclinaison du tamis supérieurs et milieu peut être réglé sans graduation entre 0-10 degrés, celui du tamis en bas se règle en 3 grades. Le remplacement des tamis peut être effectué simplement et rapidement. La machine de base est équipée de 3 tamis inox prêts à fonctionner.

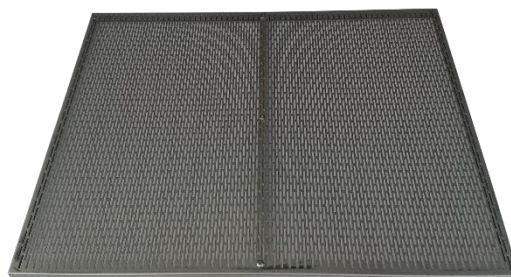
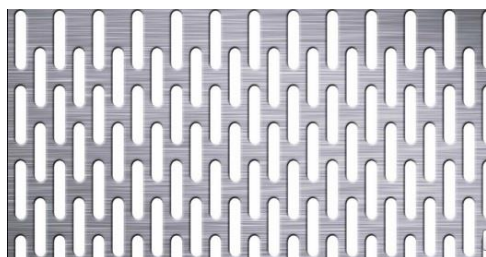
Tamis inox perforés à commander pour la machine S-800-SPECIAL-INOX Nettoyeur à grains:

Rv - trous ronds du tamis



Diamètre des trous ronds \varnothing (mm): 1,5 2,0 2,5 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 10,0 11,0 12,0 13,0 14,0 16,0 17,0 18,0

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
Réglez 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

