

NETTOYEUR-SEPARATEUR

LALS1.09.1805.FR

LA-LS



Le nettoyeur-séparateur type LA-LS de précision et finition pour utilisation laboratoire ainsi que pour une production à petite échelle dans les centres de recherche, les instituts etc.

Le LA-LS peut être utilisé pour la séparation en batch et en flux continu et convient aussi parfaitement pour le conditionnement d'une grande diversité de types de semences.

Le nettoyeur-séparateur LA-LS contient les équipements suivants:

- Trémie entrée et plateau vibrant avec marche/arrêt et potentiomètre.
- Système d'aspiration avec pré-aspiration et aspiration finale ainsi que système de recyclage d'air avec ventilateur et unité de dépoussiérage incorporé.
- Section de tamis composée d'un caisson porte-tamis avec 1 tamis émotteur et 2 couches longs

de tamis de calibrage/sable; les 2 segments de tamis longs sont nettoyés par boules de dégomme.

- Bacs de réception pour déchets et bon produit.
- Vitesse variable du caisson porte-tamis; à fréquence contrôlée.

La machine est en construction acier avec le caisson porte-tamis en contreplaqué résistant à l'eau.

En option:

- *Ecluse rotative pour la chambre d'aspiration; avec moteur*
- *Un tamis long de prétri et deux tamis longs de calibrage (0,4 m²)*
- *Trois tamis de calibrage longs (0,4 m²)*
- *Tuyauterie de raccordement pour transport du produit dans des bacs posés au sol*
- *Rehausse sur la trémie entrée*
- *Ebarbeur LA-P monté sur l'entrée*
- *Auto-transformateur pour 110 V, 60 Hz*

EQUIPPED FOR CHANGE

We provide valuable insights, so you can make qualified decisions

NETTOYEUR SEPARATEUR LA-LS

SPECIFICATIONS TECHNIQUES:

	LA-LS
Tamis émotteur Longeur x Largeur mm	275 x 275
Tamis calibrage/sable Longeur x Largeur mm	275 x 540
Surface de tamis m ²	0,34
Moteurs V	1 x 230

DIFFERENTES CARACTERISTIQUES:

- Trémie entrée et plateau vibrant pour un contrôle d'alimentation précis et un calibrage optimum d'une grande gamme de produits
- Système d'air très efficace garantissant une distribution d'air uniforme et une bonne séparation des produits
- Système de recyclage d'air avec ventilateur incorporé et unité d'époussierage garantissant une opération exempt de poussière
- Mirillas de inspección en el lado de la cámara de aspiración
- Section tamis avec tamis d'échange rapide et d'accès facile avec un système de nettoyage de qualité supérieure
- Contrôle électrique pour connexion simple vers une sortie 230 volts; Auto-transformateur en 110 V est aussi possible
- Nettoyage facile entre chaque produit
- En construction droite ou gauche en fonction de l'implantation
- Coût de maintenance faible

