

CALIBREUR A TAPIS type:STM-80

LA MACHINE EST DESTINEE AU CALIBRAGE DE PRODUITS SPHERIQUES.

Le calibreur à bande est destiné au calibrage de pommes de terre ou autre produits sphériques fragiles. Le triage est effectué grâce au tapis à mailles en pvc dont les perçages peuvent varier de 20x20 mm à 60x60 mm (dimensions au choix). Sous la bande PVC il y a 2 secoueurs, chacun à double rouleaux. Le calibreur est équipé d'un rouleau à étoiles qui sert au déblocage de produits qui pourraient se coincer dans le tapis. Il est possible de joindre plusieurs calibreurs dans la ligne pour gérer plusieurs calibres. Dans la version standard il y a deux variateurs de vitesse : pour la bande pvc et pour les secoueurs. La vitesse de rouleau à étoiles est fixe.



PARAMETRES DE BASE :

- rendement env. 5 t/h
- long/larg/ht : 225x94x130 cm
- poids 300 kg
- puissance installée 2 kW/5 A
- alimentation 3x400V+N+PE

EQUIPEMENT DE BASE :

- choix de tapis avec mailles de 20 à 60 mm
- largeur utile de la bande 80 cm
- variateur de vitesse de tapis
- châssis en galva
- pieds réglables

EQUIPEMENT EN OPTION :

- châssis en inox
- tapis de réception produit 60x250 cm en remplacement de la tôle inclinée

