

LAVEUR POUR LEGUMES de type P-500

LAVEUR POUR LEGUMES type:P-500

LA MACHINE EST DESTINEE AU LAVAGE DES LEGUMES.

La machine est destinée au lavage des légumes racines dans un tambour rond de tôle perforée. Le processus de lavage peut être effectué de 2 façons : dans un bain d'eau (le tambour est immergé dans l'eau) et/ou par aspersion en continu avec de l'eau propre. La machine s'adapte bien aux exigences des lignes de lavage grâce au tapis élévateur à la sortie équipée de rampe de rinçage. Elle a aussi un bon rendement de travail (jusqu'à 7 t/h). Le laveur est équipé de série de 2 variateurs de vitesse pour le réglage en continue de vitesse de la rotation du tambour et de la vitesse d'un tapis élévateur qui enlève les légumes du tambour. Le rendement de la machine dépend de la qualité des légumes après la récolte et de leur réception après le lavage (de la capacité des autres machines qui sont dans la chaîne avec le laveur), il est de 5-7 t/h. Les dimensions du tambour sont 100x300cm, le tapis élévateur fait 50 cm de largeur. Le fond du laveur possède deux goulottes de vidange, que l'on vide grâce aux trappes à ouverture mécanique. En option, l'ouverture peut être automatique grâce aux vannes pneumatiques à temps et fréquence d'ouverture réglables par l'opérateur de la machine.

PARAMETRES DE BASE:

- Rendement jusqu'à 5t/h- 7 t/h
- long./larg./ht. 540x145x245 cm
- poids 1100 kg
- puissance installée 3kW/ 7,5 A
- alimentation 3x380V+N+PE fiche 5x32A
- consommation en eau 10 m³/h

EQUIPEMENT DE BASE:

- 11.0 laveur P-500 finition galva
- Réglage de vitesse de tours du tambour par le variateur avec la possibilité de changer le sens du travail du tambour
- Dimensions du tambour 100x300 cm
- Rampe d'aspersion avec l'eau propre du robinet sur toute la longueur du tambour
- Tapis élévateur en pvc avec rampe de rinçage et la vitesse réglable par un variateur électronique
- Deux vannes de vidange à ouverture mécanique (manuelle)

EQUIPEMENT EN OPTION:

- 11.1 – laveur P-500 INOX
- 11.A tambour INOX P-500 + côtés du tapis élévateurs et capots en INOX version mixte châssis en galva
- 11.B vannes pneumatiques commandées automatiquement
- 11.C photocellule à la fin du tapis élévateur

