

ALLMAXX S





...Séparation à un nouveau niveau

Conception de machine hygiénique

Technologie FlexxPress

Grande diversité de produits



-fr-

ALLMAXX S MACHINE DE SÉPARATION



EXEMPLES D'APPLICATION









FAITS

- Débit : de 500 kg/h à 4,5 t/h (selon le produit et le tamis perforé utilisé)
- Moteur d'entraînement de 3 kW
- Tambour perforé disponible avec les diamètres de trous suivants : 1 mm, 1,3 mm, 2 mm, 3 mm, 5 mm, 8 mm
- Bande fonctionnelle "TecBelt" disponible dans les épaisseurs suivantes : 10 mm, 13 mm, 16 mm

ALLMAXX S MACHINE DE SÉPARATION



ÉQUIPEMENT STANDARD



Capteur de niveau (pour un processus de séparation optimisé)



Régulation de vitesse progressive (pour l'adaptation de la vitesse à différents produits)



Technologie FlexxPress (assure une qualité de produit constante)



Géométrie de tambour perforé nouvellement développée (augmentation de la durée de vie jusqu'à 80%, processus plus favorable au produit grâce à un nombre accru de trous)



Un design de machine simple et hygiénique permet une manipulation facile tout en assurant la robustesse de tous les composants

ALLMAXX S MACHINE DE SÉPARATION



VARIANTES D'ALIMENTATION



Alimentation par trémie (alimentation du produit via une unité d'alimentation)



Alimentation manuelle (alimentation du produit par un opérateur de machine)

OPTIONS



Variante avec écran (régulation automatique de la pression et possibilité de sauvegarder différents produits)



Pompe de lubrification automatique (retour ciblé de graisse, cartouche dure jusqu'à 1 an)



Poussoir (pour une alimentation optimisée des gros produits)