

ILERFIL VBG

Ensacheuse manuelle à pesée brute pour produits granulés en sacs à valve

Cadence : Jusqu'à 200 sacs/heure
Type de produit : Granulés
Niveau d'automatisation : Semi-automatique



AVANTAGES

L'ENSACHEUSE MANUELLE ILERFIL VBG VOUS APPORTE:

- Facilité d'opération
- Maintenance minimale
- Précision du pesage
- Volume de remplissage optimal
- Nettoyage facile

APPLICATIONS

- Agroalimentaire : graines et céréales.
- Alimentation : sucre, semoules, légumes secs, fruits à coque.
- Chimie et pétrochimie : granulés de plastique, engrais granulés.
- Construction et exploitation minière : sable et gravier, sel sec, fritte.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE:

TENSION: 380 III N+T 50 Hz

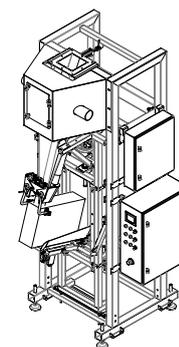
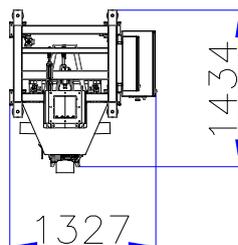
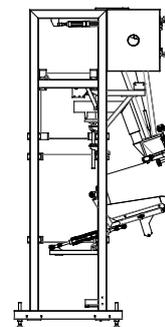
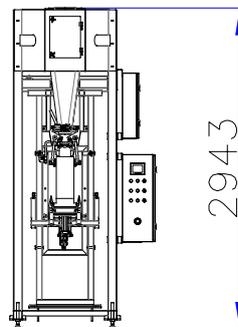
TENSION DE COMMANDE: 24 V

PUISSANCE: 0,5 kW

ALIMENTATION PNEUMATIQUE:

PRESSION: 6 bar

CONSOMMATION: 10 NL/min



CARACTÉRISTIQUES

- La machine peut produire jusqu'à 200 sacs par heure en fonction des caractéristiques du produit, des formats à manipuler et du rythme de l'opérateur sur la ligne.
- Dosage par gravité ou mixte (gravité + vibratoire).
- Conception mécanique de l'ensacheuse qui évite le dépôt de produit dans les pièces ou les recoins.
- Manche d'aspiration à raccorder au filtre.
- Bouche d'ensachage avec système pneumatique de maintien du sac.
- Écran simple et intuitif pour l'opérateur.
- Contrôleur de poids agréé en vertu de la directive MID, classe 0,2.

OPTIONS

- Versions anti-corrosion pour les produits agressifs.
- Versions pour installations dans des zones classées ATEX.
- Construction en acier inoxydable.
- Chaise d'opérateur (chute automatique du sac plein sur le convoyeur).
- Châssis à roues pour le déplacement de l'ensacheuse.