

# ILERBAG V

**Ensacheuse automatique FFS verticale** à partir d'une bobine de film à plat

Cadence: jusqu'à 1 200 sacs/heure  
Type de produit: Granulés



## AVANTAGES

L'ENSACHEUSE FFS VERTICALE ILERBAG V VOUS APPORTE:

- Processus d'ensachage entièrement automatisé
- Grande autonomie d'opération
- Économie du coût d'emballage
- Retour rapide sur investissement
- Réduction des stocks de consommables de différents formats
- Changements de format flexibles et rapides
- Résultats optimaux dans la confection du sac plastique
- Facilité d'utilisation
- Maintenance facile et sûre
- Optimisation de la production.

## APPLICATIONS

ILERBAG V convient à toutes sortes de secteur industriel:

- Agroalimentaire : graines, céréales, aliments pour animaux d'élevage ou de compagnie (petfood), prémélanges
- Alimentation : sucre, chocolats, semoules, légumes secs, fruits à coque, farines, ingrédients
- Chimie et pétrochimie : granulés de plastique, PVC, engrais
- Construction et exploitation minière : sable et gravier, sépiolites, perlite, mortiers, sel
- Recyclage : pellets de biomasse, compost, pneus broyés

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

## ALIMENTATION ÉLECTRIQUE:

TENSION: 380 III N+T 50 Hz

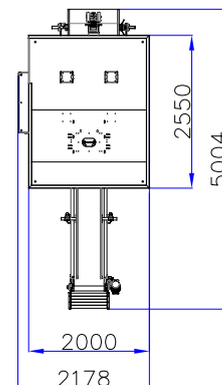
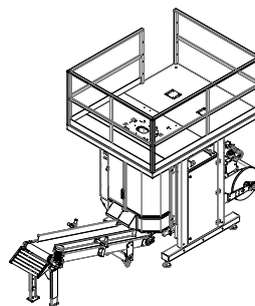
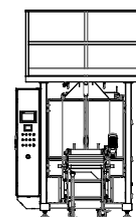
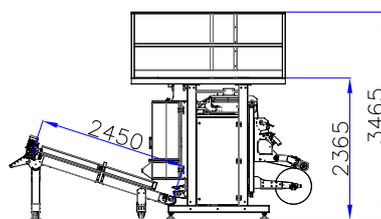
TENSION DE COMMANDE: 24 V

PUISSANCE: 9,5 kW

## ALIMENTATION PNEUMATIQUE:

PRESSION: 6 bar

CONSOMMATION: 500 NL/min



# CARACTÉRISTIQUES

- La machine peut produire jusqu'à 1 200 sacs par heure en fonction des caractéristiques du produit et des formats à manipuler.
- Une seule machine intégrant tout le processus : déroulement de la bobine, formation du sac, pesage du produit, remplissage et soudure thermique du sac.
- Système de soudure et coupe entraîné par servomoteur
- Déroulement de la bobine de type entraînement par cardan.
- Raccord pneumatique des tubes conformateurs.
- Sacs en PE ou matériau thermoscellable à partir d'une bobine plate.
- Mécanismes éloignés du produit, pour une vie utile plus longue et un espacement des maintenances.
- Dosage par gravité, bande transporteuse, vibratoire ou à vis, selon les propriétés du produit.
- Pesée nette.
- Écran simple et intuitif pour l'opérateur.

# OPTIONS

- Carrousel de changement rapide des tubes conformateurs.
- Module de formation des soufflets latéraux.
- Système d'alignement automatique de la bobine.
- Système d'élévation hydraulique de la bobine.
- Codage et/ou étiquetage intégré à la machine.
- Extraction de l'air présent à l'intérieur du sac.
- Versions anti-corrosion.
- Versions ATEX.
- Versions finitions alimentaires.