

CHRONOS • OML-1060

---

Ensacheuse automatique  
pour sacs à gueule ouverte



## CHRONOS • OML-1060

### Ensacheuse automatique pour sacs à gueule ouverte



**DE 600 À 700 SACS PAR HEURE\***

\*Selon les caractéristiques du sac, du produit et de la configuration de la machine

Conçue pour remplir efficacement des sacs à gueule ouverte avec des produits à écoulement libre, l'OML-1060 représente la dernière innovation en matière de système d'ensachage automatique d'entrée de gamme.

L'OML-1060 se distingue par sa fiabilité et sa facilité d'installation dans une ligne d'emballage existante, tout en occupant un espace au sol réduit.

Ce système d'ensachage est idéal pour les débits de production faibles à moyens. Les changements entre les différents formats de sacs ou de produits sont simples et rapides.

Cette solution d'ensachage abordable est facile à utiliser et à entretenir, ce qui en fait le choix idéal pour faire le premier pas vers l'automatisation de vos lignes de conditionnement.

#### Matières en vrac



Poudres



Granulés

#### Types de sacs



Coussins sans plis latéraux



Coussins avec plis latéraux



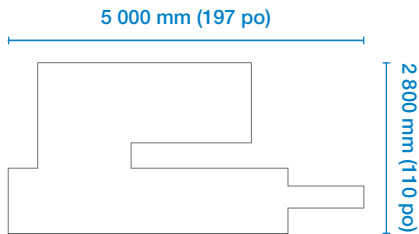
À fond plat

#### Marchés

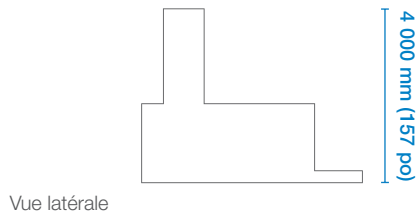
Alimentation animale, riz, nourriture pour animaux de compagnie, semences, grains, granules de plastique

DEMANDER UN DEVIS >

## Dimensions types de l'équipement



Vue de haut



### Composition des sacs

Papier, polypropylène tissé laminé et non laminé, polyéthylène et polychlorure de vinyle

### Spécificités des sacs

**Largeur:** de 250 mm à 700 mm (10 po à 27 po)

**Longueur:** de 480 mm à 1100 mm (19 po à 43 po)

**Poids:** de 5 à 50 kg (11 à 110 lb)

### Capacité du magasin à sacs

Jusqu'à 200 sacs en fonction de leur épaisseur

### Systèmes de fermeture

Couture, pliage, ruban adhésif, scellage et double scellage

### Alimentation électrique

380/400 V – triphasé – 50 Hz + N selon la demande

### Pression d'opération

6 bars

### Température ambiante

5 °C à 40 °C

### Niveau sonore

75 dB

### Dispositif de commande

Automate programmable industriel avec interface opérateur

### Performance accrue

grâce à un accès facile aux composants pour une maintenance rapide.

### Retour sur investissement

attrayant et coût total de possession optimisé.

### Efficacité et rendements optimaux

grâce au système entièrement automatisé.

## Caractéristiques

Doseur gravitaire ou à courroie selon l'application  
Machine d'emballage entièrement automatique

Fonctionnement hygiénique grâce à des pièces de contact en acier inoxydable

Structure compacte idéale pour les espaces restreints

Changement de sacs rapide et facile

Écran tactile avec des éléments graphiques pour une navigation conviviale et intuitive

## Options

Dispositif de manipulation des sacs à plis latéraux

Désaération et compactage du produit

Intégration d'imprimantes et d'étiqueteuses

Dispositifs de retournement des sacs (culbuteurs, convoyeurs, etc.)



# Durée de vie

## Solutions clients

Les Solutions clients Premier Tech adoptent une approche personnalisée de la **gestion du cycle de vie**, créant des solutions améliorées, adaptées à vos besoins spécifiques qui développent vos propres capacités et habitudes opérationnelles et vous aident à atteindre et à maintenir la productivité.

L'équipe passionnée de Solutions clients agit en tant que **partenaire** en maintenant une collaboration constante et en plaçant vos intérêts au cœur des décisions quotidiennes tout au long du cycle de vie de votre équipement.

Nos programmes sont conçus pour vous aider à atteindre votre plus haut **niveau d'efficacité globale de l'équipement (EGE)** et à maximiser votre **rendement du capital investi (RCI)** en vous fournissant les services de cycle de vie les plus bénéfiques de l'industrie, en vous concentrant sur des domaines essentiels, **tels que l'assistance technique 24/7, les pièces de rechange, le service sur le terrain, la formation, les évaluations des systèmes et l'optimisation.**

---



PT Systèmes Automatisés



PTSYSTEMSAUTOMATION.COM

Les informations contenues dans cette brochure sont basées sur les dernières informations disponibles au moment de la publication et sont conçues pour vous fournir une présentation générale de nos produits. Nous ne fournissons aucune garantie ou déclaration quant à son exactitude. Nous mettons continuellement à jour et améliorons nos produits et nous nous réservons le droit de modifier, d'interrompre ou de changer les spécifications et les prix sans préavis. Premier Tech est une marque déposée de Premier Tech Ltd.

20240411  
© Premier Tech Ltd, 2024