

CHRONOS • Série OMI

---

**Ensacheuse avec scelleur  
intégré pour sacs à  
gueule ouverte**



## Ensacheuse avec scelleur intégré pour sacs à gueule ouverte



Modèle: OMI-1125

**JUSQU'À 20 SACS PAR MINUTE (1200 PAR HEURE)\***

\* Selon l'utilisation, les propriétés des sacs et la configuration de la machine

### Fiabilité

Entraînée par des servomoteurs, cette machine manipule et remplit des sacs de plastique avec précision pour un scellage de première qualité.

### Structure compacte

Les modules sont aménagés de façon à s'inscrire facilement dans les espaces restreints, assurant ainsi un accès facile pour l'utilisation et l'entretien.

### Sécurité

L'environnement clos permet un processus d'ensachage sécuritaire et sans contamination.



**La Série OMI permet de manipuler des sacs de plastique de plusieurs formes et dimensions. Elle est assortie d'un scelleur à impulsions thermiques intégré. Les sacs sortent de la machine par le fond, prêts à être palettisés.**

### Matières en vrac



Granules



Poudres

### Types de sacs



Sacs à plis latéraux



Sacs coussins

### Composition des sacs

Polyéthylène et autres matières thermoscellables

[DEMANDER UN DEVIS >](#)

## Specifications



### OMR-1125

<b>Taux de production</b>	Jusqu'à 20 sacs par minute (1250 par heure)
<b>Empreinte au sol (de base)</b>	221 po long. x 162 po larg. x 95 po haut. (5620 mm x 4102 mm x 2400 mm)
<b>Dimensions des sacs</b>	Largeur : 12 po à 20 po (305 mm à 508 mm) Longueur : 18 po à 36 po (457 mm à 914 mm) Épaisseur : 4 mil à 10 mil
<b>Capacité du magasin à sacs</b>	Jusqu'à 500* sacs
<b>Spécifications électriques</b>	460 V, triphasé, 60 Hz, 120 V, monophasé, 60 Hz
<b>Température ambiante</b>	40 °F à 95 °F (5 °C à 35 °C)

\*Selon le type de sac et l'épaisseur

## Caractéristiques

Scelleur intégré

Mécanismes entraînés par servo pour la manipulation et le remplissage des sacs

Bec de remplissage réglable pour correspondre à divers formats de sacs

Détection des sacs au bec de remplissage pour empêcher les fuites

Maîtrise totale des sacs tout au long du processus pour un scellage optimal et une qualité exceptionnelle

Les pièces en contact direct avec le produit sont faites d'acier inoxydable

Magasin à sacs en plusieurs piles pour une autonomie de fonctionnement prolongée

Grandes portes d'accès pour nettoyage facile et entretien sécuritaire

Interface personne-machine multilingue avec fonction de changement rapide et automatique du format des sacs

Panneau électrique et panneau de commande séparés avec climatisation de l'air

## Options

Peseuses variées, selon le contexte d'utilisation

Bec de remplissage antipoussière et système de captation des poussières

Désaération des sacs

Intégration d'imprimantes et d'étiqueteuses

---

# ✓ 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.

20230614  
© Premier Tech Ltd, 2023