

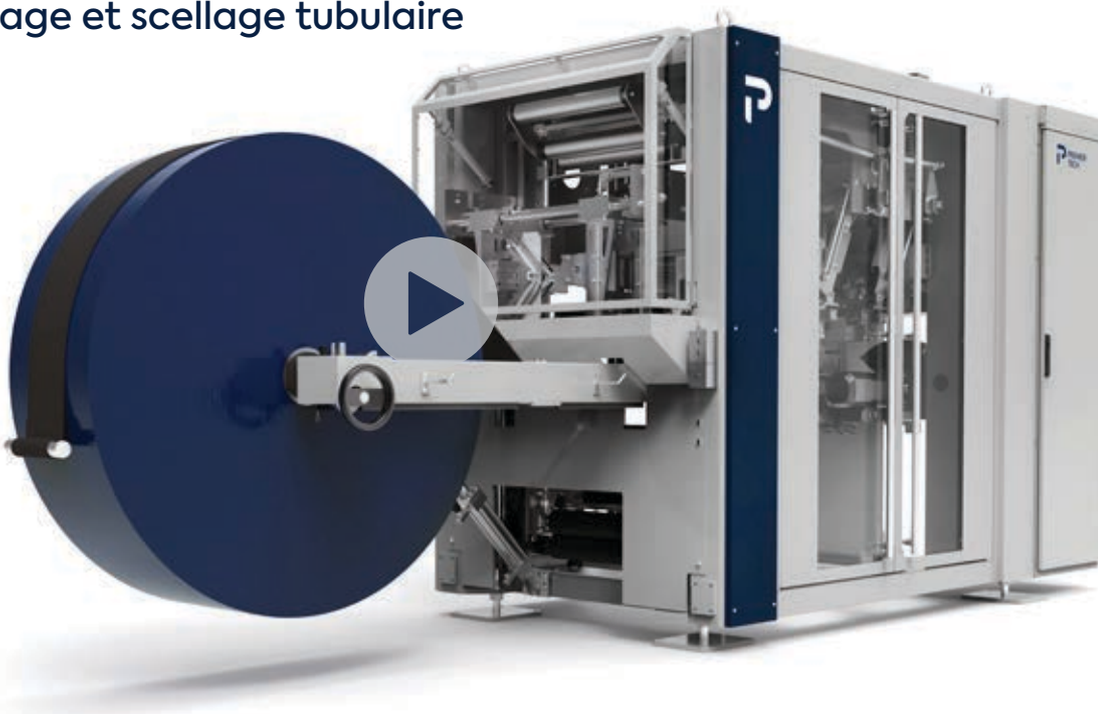
CHRONOS • Série FST

---

Ensacheuses à formage,  
remplissage et scellage tubulaire



## Ensacheuses à formage, remplissage et scellage tubulaire



**JUSQU'À 33 SACS/MINUTE (2000/HEURE)\***

\*En fonction du type de produit, de la qualité du film, du poids du sac, etc

### Performante

Offre une cadence de production élevée 24h/24 et 7j/7 grâce au formage, au remplissage et au scellage simultanés des sacs.

### Simplicité d'utilisation

S'ajuste rapidement aux différentes dimensions de sacs avec plus de 100 recettes mémorisables. Un nouveau rouleau de film peut être installé en moins de deux minutes.

### Construction optimisée

L'installation est rapide et facile et sa conception offre un accès complet aux fins des contrôles, des réglages et de l'entretien, le tout avec un faible encombrement au sol.



Cette ensacheuse traite efficacement divers produits à écoulement libre, notamment les petits granules de plastique, les résines, les polymères spéciaux, les fertilisants et les aliments pour le bétail.

### Matériaux en vrac

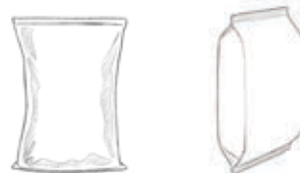


Granules

Petits granules

Poudres

### Types de sacs



Coussins sans plis latéraux

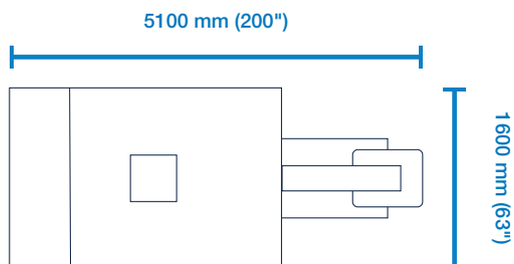
Coussins à plis latéraux

### Matériaux des sacs

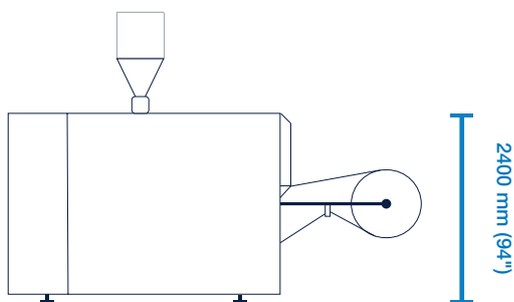
Films tubulaires thermosoudables en polyéthylène et polypropylène

DEMANDER UN DEVIS >

## Dimensions types de l'équipement



Vue aérienne



Vue latérale

### Dimensions des sacs vides

**Largeur:** 350 mm à 450 mm

**Soufflet:** 35 mm à 100 mm

**Épaisseur de film:** 100 microns à 250 microns

### Rouleau de film

**Diamètre:** 1500 mm

**Mandrin:** 150 mm

### Poids de l'équipement

8800 lb (4000 kg)

### Exigences électriques

400 V – 50 Hz – 3 Ph + N

460 V – 60 Hz – 3 Ph + N

### Température ambiante

5 °C à + 40 °C

### Niveau sonore

< 80 dB(A)

## Caractéristiques

Remplissage précis et cadence d'emballage élevée

Ajustement automatique de la dimensions des sacs

Écran tactile intuitif avec images graphiques en 3D pour un pilotage simple et une recherche de panne facile

Conception ouverte pour faciliter le nettoyage et la maintenance

Réglage et remplacement des pièces sans outil

Armoire de commande intégrée pour une installation facile et un encombrement au sol minimal

Faible consommation d'énergie et d'air

## Options

Balance à pesée nette ou brute et systèmes d'alimentation selon l'application

Désaération des sacs ou emballage sous vide

Système de nettoyage de la fermeture supérieure

Système de collecte de poussière intégré

Applicateur d'étiquettes, thermotransfert ou impression à l'encre

Construction en acier inoxydable pour les produits corrosifs

Certification ATEX



# 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.

20240325  
© Premier Tech Ltd, 2024