

CHRONOS • Série RPL

**Robot Palettiseur**



CHRONOS • Série RPL

## Robot Palettiseur



**JUSQU'À 2200 SACS/HEURE\***

\*En fonction des spécificités du sac, de la hauteur de la palette, de la configuration, etc.

### Versatilité

Équipements entièrement personnalisables pour répondre à des besoins uniques. Peut fonctionner avec de nombreux types de produits.

### Utilisabilité

Facilité de configuration et manœuvrabilité. Des sacs aux boîtes, l'opérateur ne remarquera aucune perte de temps.

### Fiabilité

A subi de nombreuses améliorations et développements au fil des années. Testé et approuvé par le marché.

### Applications



Type oreiller



À soufflets

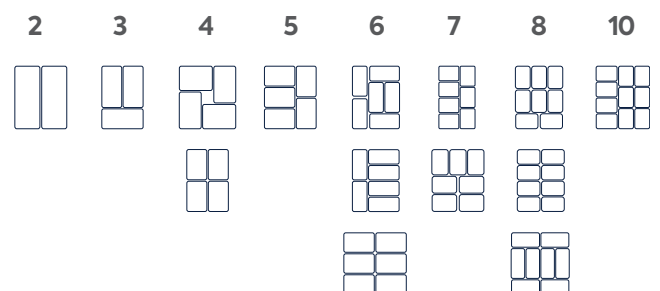


Fond plat à soufflets



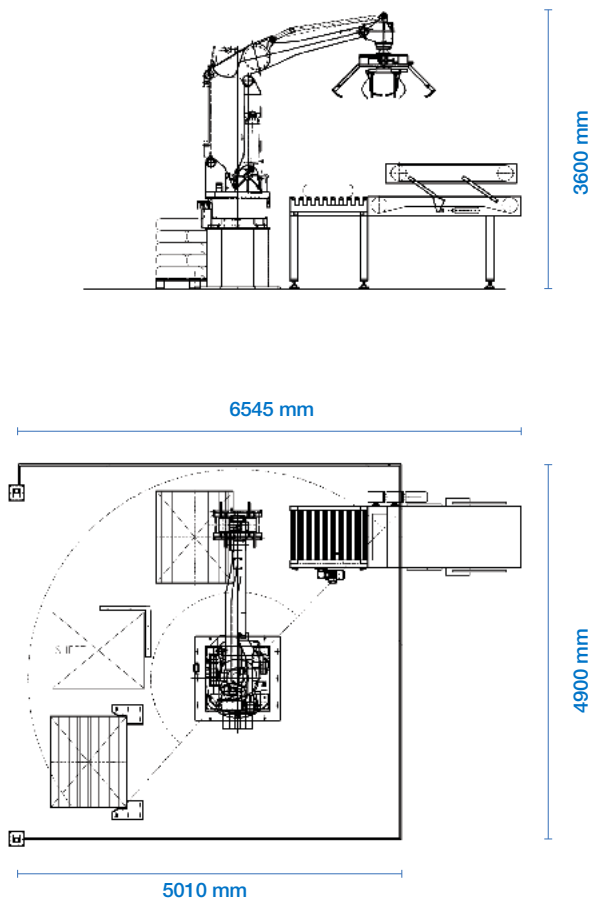
Sac à Valve

### Exemples de patron de palettisation



**Cette machine est un projet de R&D, 100% personnalisable. Mettez-nous au défi de l'adapter à vos besoins!**

## Schéma industriel typique



### Dimensions palette vide

Jusqu'à 1300 x 1200 mm.  
Autres dimensions disponibles.

### Capacité du magasin de palettes

2.5m hauteur maximale

### Capacité de chargement

**250 kg par couche:** Jusqu'à 2500 mm de hauteur  
**Poids:** jusqu'à 2500 kg

### Alimentation Électrique

3 AC/ 400V / 50Hz

### Dimensions des couches

Jusqu'à 1300 x 1100 mm

### Dimensions du sac

**Longueur:** Jusqu'à 1000 mm

**Largeur:** Jusqu'à 500 mm

**Hauteur:** Jusqu'à 300 mm

**Poids:** Jusqu'à 50 kg

## Caractéristiques

Changement rapide de patron de palettisation

Grande variété de configurations de couches

Ajustement automatique de largeur des sacs

Réponds aux besoins de haute capacité

Polyvalence dans la configuration de disposition

Encombrement faible et flexible

Interface utilisateur convivial

Manipulation de palettes vides et feuille de palettisation par le robot lui-même

Cellule robotisée sécurisée comprenant des clôtures de sécurité

Outil de préhension pour manipuler des sacs et des boîtes en même temps

Faible niveau sonore

Capteur à ultrasons pour mesurer la -hauteur de la charge palettisée

## Options

Pince de saisie de palettes vides

Dispositif de pose de feuille de palettisation sur la palette et entre les couches

---

# ✓ Solutions Client

## Support de votre équipement à vie

**Premier Tech Solutions Client** adopte une approche personnalisée de la gestion du **cycle de vie**, en créant des solutions optimisées adaptées à vos besoins spécifiques qui développent vos propres capacités et habitudes opérationnelles, et vous aident à atteindre et à maintenir votre productivité.

L'équipe passionnée de Solutions Client agit comme un **partenaire** en assurant une collaboration constante et en plaçant vos intérêts au coeur des décisions quotidiennes tout au long du cycle de vie de votre équipement.

Nos programmes visent à vous aider à atteindre votre **taux de rendement global (TRG)** le plus élevé et à maximiser votre **retour sur investissement (RSI)** en vous fournissant les services de cycle de vie les plus prisés de l'industrie, en se concentrant sur des domaines critiques tels que **le support technique 24h sur 24, les pièces de rechange, le service sur place, la formation, les évaluations de systèmes et l'optimisation, ainsi que la connectivité à distance.**

---



PT Systems and Automation

[PTSYSTEMSAUTOMATION.COM](https://www.ptsystemsautomation.com)



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

20210601  
© Premier Tech Ltd, 2021