

CHRONOS • APH-1210

**Palettiseur automatique de sacs
à entrée par le haut**



Palettiseur automatique de sacs à entrée par le haut



JUSQU'À 37 UNITÉS PAR MINUTE*

*Selon le type de produit, le schéma de palettisation et la configuration de la machine.

Conception de haute qualité

Sa structure robuste et son automatisation avancée assurent une performance durable et efficace (OEE), avec une caméra pour l'orientation précise des sacs et une installation rapide pour limiter les arrêts.

Sécuritaire et performant

Positionnement précis pour des charges stables, sécurité intégrée et conformité aux normes pour un fonctionnement fiable.

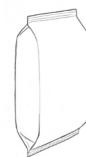
Simplicité d'utilisation

Utilisation intuitive avec écran tactile convivial, des recettes et motifs préenregistrés, ainsi que des changements rapides sans connaissance en programmation.

Applications



Sacs coussins



Sacs à plis latéraux



Sacs à plis latéraux avec fond plat



Sacs à valve

Commercialisée depuis plus de trois décennies et avec plus de 425 unités en service, l'APH-1210 atteint des vitesses pouvant aller jusqu'à 37 unités par minute.

DEMANDER UN DEVIS >

Spécifications

Dimensions des sacs

Largeur: Jusqu'à 28 po (711 mm)

Longueur: Jusqu'à 39 po (990 mm)

Poids: Jusqu'à 100 lb (45 kg)

Dimensions des étages

Masse: Maximum 600 lb (275 kg)

Largeur et Longueur: De 37-37 po à 54-54 po
(940-940 mm à 1 370-1 370 mm)

Masse du rang: 250 lb (113 kg)

Charge palettisée avec palette

Masse: 4 400 lb (2 000 kg)

Hauteur: Jusqu'à 96 po (2 438 mm)

Dimensions des palettes

Taille: 48-40 po (1 200-1 000 mm)

Hauteur: Jusqu'à 6 po (152 mm)

Exigences pour dispositifs électriques

460 V, 60 Hz, Triphasé

Option: 575 V-460 V transformateur disponible pour 575 V applications

Exigences pour dispositifs à air comprimé

5 à 15 pi³/min à 90 psi

Plage de température ambiante

40 °F-95 °F (5 °C-35 °C)

Safety standards

Catégorie 3, niveau de performance « d », OSHA, ANSI/RIA 15.06, CSA-Z434-03 et ANSI B155.1-2006

Caractéristiques

Conforme aux normes de sécurité strictes (Catégorie 3, Niveau de performance D, et OSHA)

Fonctions de sécurité intégrées : rideaux lumineux, garde-corps, clôtures et portes à verrouillage

Goupilles de sécurité automatiques sur l'élévateur pour protéger l'accès bas niveau

Tourne-sac à double courroie divisé pour une rotation à 90° ou 180° des colis

Formateur de couches à servomoteur pour l'alignement précis des rangées

Distributeur automatique de palettes, poussoir et cycle de compression pour des charges sécurisées

Aucune connaissance en programmation requise

Installation et mise en service rapides pour minimiser les arrêts

Technologies avancées : servomoteurs, contacteurs et moteurs à variateur de fréquence (VFD)

Consommation d'énergie réduite et fonctionnement silencieux

Options

Distributeurs automatiques de feuilles

Convoyeur d'accumulation de sacs permettant le fonctionnement continu

Intégration avec filmeuses de palettes et fournisseurs tiers (étiqueteuses, imprimantes, etc.)

Changement automatique de produit

Nivellement et aplatissage des sacs

Détection de fuites, de poids et de métaux avec convoyeurs de rejet pour les produits non conformes



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 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

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.



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

202510
© Premier Tech Ltd, 2025