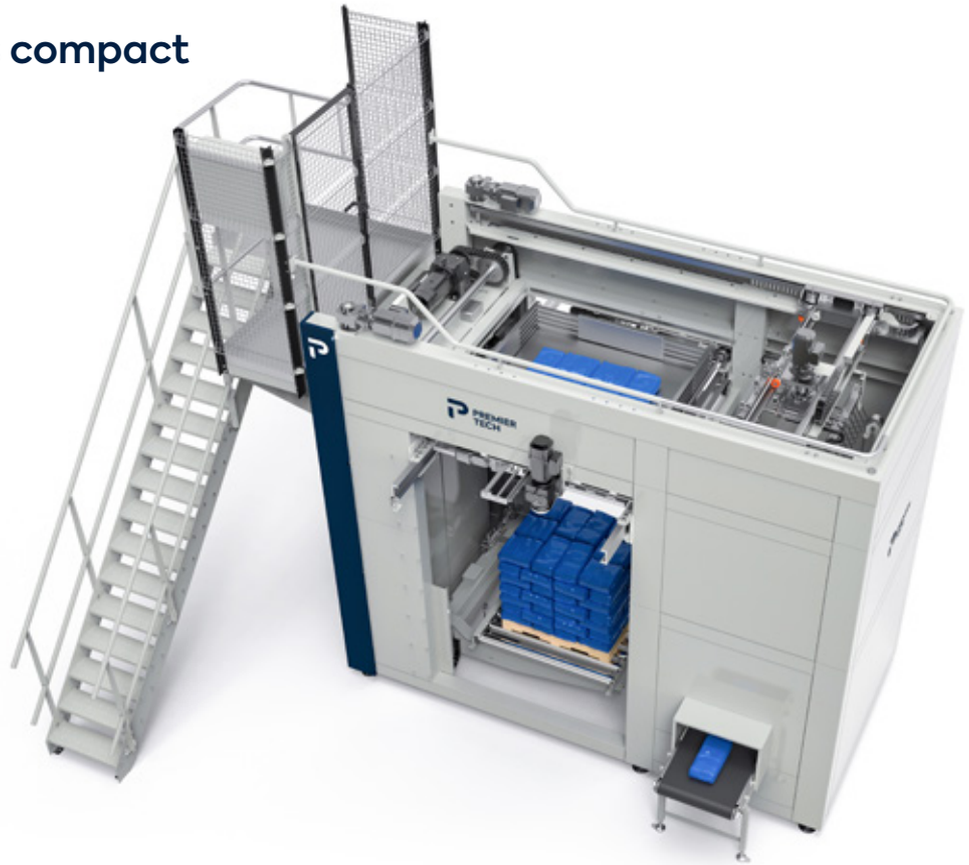


CHRONOS • Série APC

Palettiseur de sacs compact



Palettiseur de sacs compact



JUSQU'À 1200 SACS/H - 20 SACS/MIN*

*Selon les caractéristiques du sac, la hauteur de palette, la configuration dans l'espace, etc.

Qualité de conception

Construction robuste pour une plus longue durée de vie. Conception très compacte avec entrée à bas niveau.

Fiabilité

Autonomie de fonctionnement avec des palettes parfaitement quadrillées.

Versatilité

Il est facile de changer les schémas de palettisation et de manipuler différents types et tailles de sacs.



Un palettiseur polyvalent et compact pour des palettes parfaites en tout temps

Application



Type d'oreiller



À soufflets

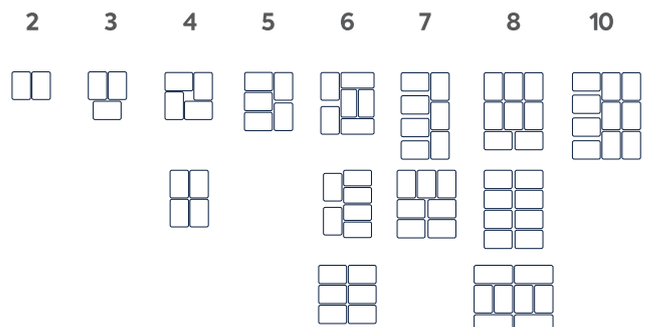


Fond plat à soufflets



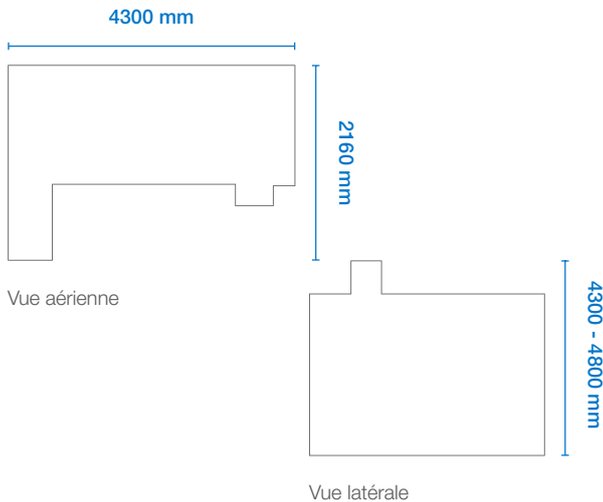
Valve

Exemple de schéma



DEMANDER UN DEVIS >

Dimensions typiques de l'équipement



Dimensions typiques de l'équipement

Longueur : 4300 mm

Largeur : 2160 mm

Hauteur : 4300 mm - 4800 mm

Taille de la palette vide

Jusqu'à 1300 x 1200 mm.

Autres tailles disponibles

Capacité du magasin de palette

4,5 m de hauteur max. – 400 kg max.

Capacité de charge

250 kg par couche / Hauteur : Jusqu'à 2500 mm

Poids : Jusqu'à 2000 kg

Exigences électriques

400 V/3 PH/50 Hz (autres tensions disponibles)

Température ambiante

5° C à 35 °C

Dimension des couches

900 x 750 mm et 1400 x 1300 mm

Dimensions des sacs

Longueur : Jusqu'à 1000 mm

Largeur : Jusqu'à 500 mm

Hauteur : Jusqu'à 300 mm

Poids : Jusqu'à 50 kg

Fonctions

Patrons de palettisation programmables permettant jusqu'à 70 configurations différentes

Encombrement minime

Mains courantes sur le cadre supérieur pour accès facile et sécurisé à la machine

Verrous de sécurité automatiques sur l'élévateur selon les réglementations de sécurité de la maintenance

Installation rapide

Possibilité de mise à niveau de la capacité

Économie d'énergie (moteur iE3 et réduction de poids sur préhenseur)

Possibilité de chevauchement des sacs pour meilleure stabilité de la palette

Options

Systèmes de préparation des sacs (tables à faible friction, aplatisseurs de sacs, convoyeurs à tubes carrés, aplatisseurs latéraux, etc.)

Systèmes de préparation de palettes (unité de formation de caisses-palettes, distributeur de feuilles de protection pour les couches intermédiaires, etc.)

Systèmes de contrôle de la qualité des sacs (contrôles du poids, systèmes de détection des métaux, systèmes de détection des fuites de produits, etc.)

Système d'exécution de la fabrication (MES)

Systèmes d'accumulation et de rejet des sacs

Imprimante/étiqueteuse/applicateur de colle

Possibilité de convertir en palettiseur robotique hybride

✓ 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.

20230607
© Premier Tech Ltd, 2023