

Vidéo

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- 1 Convoyeur d'alimentation, L = 1300x500 mm.
 - 2 Convoyeur de transfert, L = 1300x500 mm.
 - 3 Convoyeur d'accumulation, équipée de pousseur à fourche fixe, L = 2400x500 mm.
 - 4 Convoyeur de sortie, L = 6000x1920 mm.
 - 5 Tableau électrique équipé d'un API et panneau à distance avec écran tactile.
 - 6 Protection périmétrique avec grille de sécurité et porte d'accès.
- Vitesse des convoyeurs réglables avec codeur.
 - Quinconce avec contrôle pneumatique réglable jusqu'à 250 mm.
 - Mouvements du convoyeur et de l'unité de poussée commandés électroniquement avec codeur pour la position.
 - Télécommande démarrage/arrêt lors du chargement des pots.
 - Disponible dans la version droite et gauche.

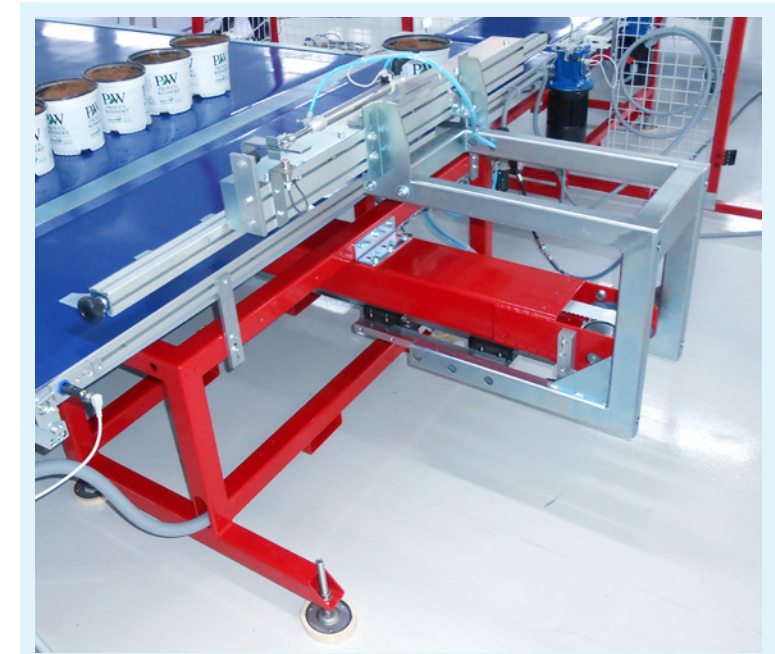
DESCRIPTION DE LA MACHINE

Il s'agit d'une table de regroupement à bande automatisée, pour le regroupement de pots et de plateaux.

C'est un système de collecte particulièrement efficace et utile pour positionner les plaques ou récipient, sans aucune difficulté ni marge d'erreur en rangées homogènes et ordonnées: cela permettra de réaliser plus facilement et plus rapidement les phases ultérieures, comme leur positionnement dans la serre ou leur expédition.

La machine est équipée d'un logiciel facile à utiliser, en mesure de stocker différentes configurations. Vitesse des bandes et mouvements de l'unité de poussée contrôlés électroniquement. Une télécommande pratique marche/arrêt vous permet également de gérer la machine à distance.

Le BUFFERPOS est une machine qui aide à optimiser les étapes intermédiaires du processus de production de la meilleure manière possible, avec un gain de temps considérable, une meilleure efficacité et par conséquent un meilleur résultat final.



Pousseur des pots avec **course 500 mm** à contrôle électrique et **positionnement en quinconce avec dispositif pneumatique** (jusqu'à 250 mm).

DONNEES TECHNIQUES

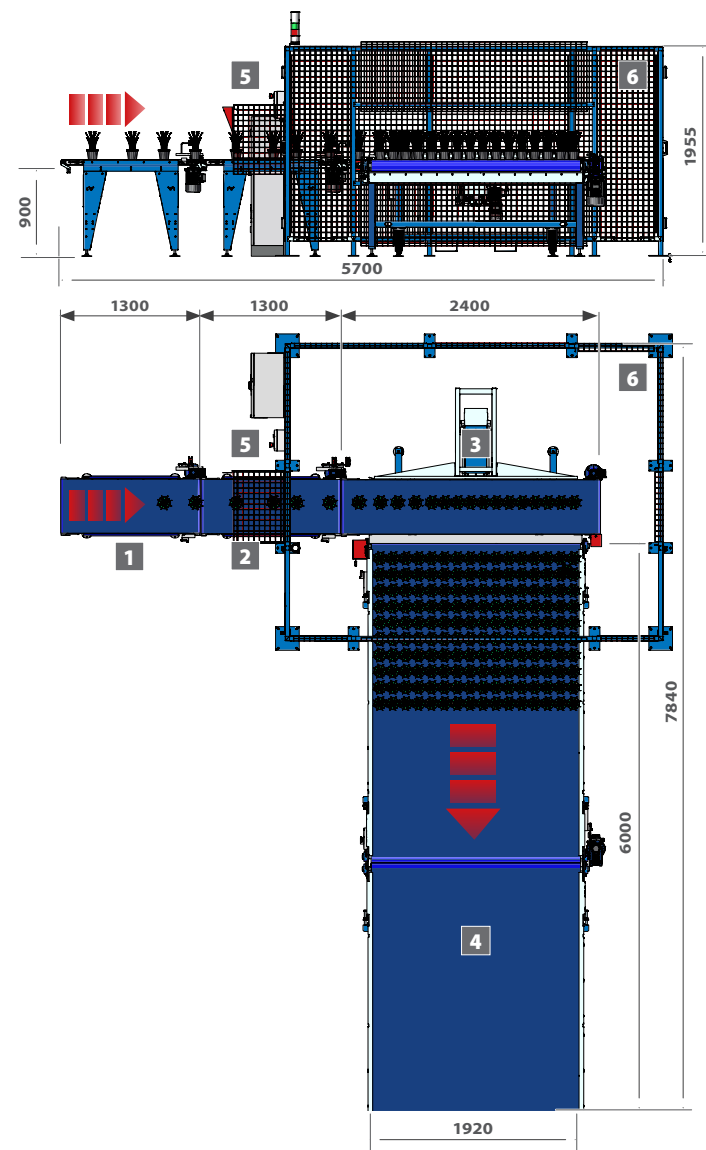
	U.M.	BUFFERPOS
PRODUCTION HORAIRE (max)	pots/heure	4500
DIAMETRE DE POTS (min-max)	mm	90-400
DIMENSIONS BANDE DE SORTIE (standard)	mm	1920x6000
PUISSANCE ELECTRIQUE INSTALLEE	kW	8
CONSOMMATION D'AIR	l/min	20
POIDS	kg	1700





Fourche réglable pour pousseur.

- **Longueur du convoyeur de sortie:** jusqu'à 12000 mm.
- **Largeur du convoyeur de sortie:** jusqu'à 3000 mm.
- **Collecteur de pots** pour production horaire **jusqu'à 6000 pots/heure.**
- **Fourche réglable** pour pousseur.
- **Système d'arrosage** avec buses.
- **Kit de roues** pour le positionnement.



DETAILS



Les pots sur le convoyeur peuvent être positionnés en quinconce ou carrés.