



Servo X Chaîne à taquets

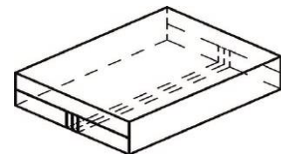
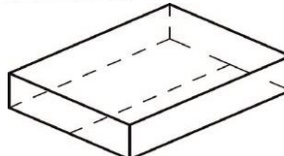
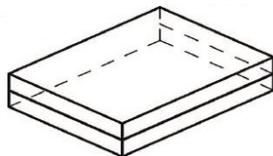


LIGNE DE MISE SOUS FILM HAUT DE GAMME POLYVALENTE

TUNNEL DE RETRACTION



SOUDURE LATÉRALE CONTINUE // SOUDURE INFÉRIEURE EN T // IONISATION





Servo X Chaîne à taquets



LIGNE DE MISE SOUS FILM HAUT DE GAMME POLYVALENTE

Les machines d'emballage sous films SERVO X couvrent le plus grand champ d'application possible dans le domaine de l'emballage sous film horizontal pour les secteurs les plus divers, Copacking, confiserie, plateaux d'œufs, produits graphiques, produits pharmaceutiques, cosmétiques...

La gamme de machine SERVO X existe en 3 versions différentes :

- Soudure latérale continue
- Soudure inférieure en T
- Ionisation inférieure

Le système d'alimentation par chaîne à taquets permet de transporter de nombreux types de produits en toute sécurité ainsi que de créer des lots. La mâchoire de soudure accompagnante permet d'atteindre des cadences très élevées tout en maintenant un niveau de qualité optimum.

La Servo X peut également être équipée d'un système automatique qui permet d'ajuster la taille des sachets en longueur afin de réduire au strict minimum la quantité de film utilisée

POINTS FORTS

- Conditionnement en sachets extrêmement rapprochés
- Haute cadence & Polyvalence en termes de films utilisés
- Interface utilisateur intelligente écran tactile pivotant
- Facilité de maintenance et d'entretien maximale grâce à une accessibilité optimale

Caractéristiques techniques :

Film / papier : PO, PE, BOPP... Film dossé ou à plat selon options	Alimentation des produits : Manuellement ou automatique depuis la ligne amont
Dimensions des produits : L : à partir de 45 mm, l : 10 – 450 mm, H : max.250 mm	Cadence : 5000 / 8000 / 10 000 / 12 000 par heure selon modèle
Versions : Soudure latérale continue // Soudure inférieure en T // Ionisation inférieure	Commande numérique SIEMENS et servomoteurs