



GAMME ENSACHEUSE VERTICALE  
SEV 210



## DESRIPTIF GÉNÉRAL

- Ensacheuse verticale électronique en porte-à-faux facilite l'accès et la maintenance, commandée par 5 servomoteurs
- Construction mécanique robuste en acier, de conception hygiénique. Portes de protection en polycarbonate transparent avec micro-interrupteur de sécurité.
- Déroulement du film motorisé par motorisation Brushless avec détection de fin de film et centrage automatique du porte bobine
- Groupe de soudure adapté pour film polypropylène, film papier et film polyéthylène



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Dimension bobine :
  - Largueur : max 720 mm
  - Diamètre de la bobine: max 400 mm
  - Mandrin porte bobine: 70 ou 76 mm
- Dimensions machine :
  - Longueur : 2.240 mm
  - Largeur : 940 mm
  - Hauteur : 1.800 mm
- Motorisations
  - 1 moteur Brushless pour déroulement du film
  - 2 moteurs Brushless pour les courroies d'entraînement
  - 1 moteur Brushless pour le mouvement de la soudure verticale
  - 1 moteur brushless pour la fermeture des mâchoires
  - 1 moteur linéaire pour le mouvement vertical des mâchoires
  - 1 moteur asynchrone pour le centrage du film

JUSQU'À 120  
SACHETS/MIN

Sachets  
coussins,  
4 angles soudés,  
doypacks

