

LGC automation

ENSACHEUSE Flow Pack Wiki

Équipements de série:

- ▲ Automate SIMENS SIMOTION D410-2.
- ▲ Afficheur tactile, 99 mémoires produits.
- ▲ 3 moteurs Brushless.
- ▲ Détection pour film pré imprimé.
- ▲ Châssis en acier mécano soudé.
- ▲ Peinture vernie lavable RAL 1021.
- ▲ Pieds antivibratoires.
- ▲ Bande d'alimentation longueur 1000mm.
- ▲ molettes de soudures 86mm
- ▲ Porte bobine chromé avec échelle graduée pour centrage.
- ▲ Conformateur fixe ou réglable.
- ▲ Surface de contact produit en acier inoxydable.
- ▲ Contrôle électronique de la température.
- ▲ Compteur de sachets.
- ▲ Arrêt en position mâchoires ouvertes.



Équipements en options:

- ▲ Allongement bande d'alimentation.
- ▲ Bande de sortie motorisée.
- ▲ Imprimante thermo transfert.
- ▲ Codeur jet d'encre.
- ▲ Codeur à chaud.
- ▲ Coupe droite, Zig-Zag, ouverture facile.
- ▲ Version acier inoxydable.
- ▲ Refroidissement plaques de glissement.
- ▲ Trou d'accrochage Européen.

L'ensacheuse horizontale Flow Pack Wiki est la plus petite machine à commande électronique dotée d'un automate et afficheur tactile SIEMENS ainsi que de trois moteurs Brushless.

Sa flexibilité et son très faible encombrement font d'elle une machine particulièrement adaptée pour travailler de petits produits et séries dans un espace réduit .

La Wiki est la machine idéale pour les chocolatiers, biscuitiers, confiseurs, pour le conditionnement de chocolats, biscuits, confiseries mais aussi pour l'emballage de produits divers issus des secteurs agro-alimentaires, cosmétiques, industriels ou Pharmaceutiques.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Cadence machine:	Max 90 cycles/min.
Largeur porte bobine:	300 mm
Longueur sachets:	60 à 300 mm
Largeur mâchoires:	150 mm
Hauteur maxi produit:	50 mm
Largeur maxi produit:	120 mm
Diamètre maxi bobine:	250 mm
Dimensions :	1500 x 900 x 800 mm
Poids sans options:	250 kg
Alimentation électrique:	380V+N+T 2.5KW

