

ENSACHEUSE HORIZONTALE Type DYNAMIC 400

Équipements standards

- ▲ Afficheur tactile SIEMENS.
- ▲ Mémoires 30 produits.
- ▲ Motorisation Brushless.
- ▲ Châssis avec structure en acier mécano soudé.
- ▲ Peinture vernie lavable.
- ▲ Pieds antivibratoires.
- ▲ Bande d'alimentation longueur 1950 mm.
- ▲ Surface de contact produit en acier inoxydable.
- ▲ Bande de sortie longueur 800 mm.
- ▲ 3 paires de molettes de soudures diamètre 86mm.
- ▲ Porte bobine chromé avec échelle gradué pour centrage.
- ▲ Conformateur fixe.
- ▲ Contrôle électronique de la température.
- ▲ Détection pour film pré imprimé.
- ▲ Ouverture /Fermeture pneumatique des molettes de soudure.
- ▲ Arrêt en position mâchoires ouvertes.
- ▲ Compteur de sachets.



L'ensacheuse horizontale DYNAMIC 400 est une machine à commande électronique spécialement conçue pour offrir des performances élevées avec des temps de changements de série réduits. Son interface tactile permet la sauvegarde de produits mémoires grâce à un cheminement graphique simple et intuitif.

Équipements en options

- ▲ Allongement bande d'alimentation 2400 / 3200 mm.
- ▲ Arrêt sur manque produit.
- ▲ Trou d'accrochage.
- ▲ Imprimante thermo transfert.
- ▲ Imprimante jet d'encre.
- ▲ Etiqueteuse simple pose ou imprimante.
- ▲ Codeur à chaud.
- ▲ Injection ou dosage d'alcool.
- ▲ Coupe zig-zag.
- ▲ Coupe programmable.
- ▲ Version acier inoxydable.
- ▲ Double porte bobine motorisé et passage automatique bobines.
- ▲ Version « High Speed » 800 pc/mn.

L'ensacheuse DYNAMIC 400 est la machine idéale pour l'emballage en grande séries de produits divers issus des secteurs agro-alimentaires, industriels, cosmétiques ou pharmaceutiques.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|-----------------------|-------------------------|
| Cadence machine: | Max 200 cycles/min. |
| Largeur porte bobine: | 400 mm |
| Longueur sachets: | 60 à 300 mm |
| Largeur mâchoires: | 170 mm |
| Hauteur maxi produit: | 120 mm |
| Largeur maxi produit: | 150 mm |
| Diamètre maxi bobine: | 300 mm |
| Dimensions : | 3200 x 800 x 1400 mm |
| Poids machine: | 600 Kg |
| Alimentation: | 400 V-50/60 Hz - 6 bars |

