



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

BANDEROLEUSE Réf. P 1

- ⇒ Choix de 4 programmes de banderolage.
- ⇒ Cellule photo-électrique pour détection hauteur palette.
- ⇒ Réglage de la tension du film par frein électromagnétique.
- ⇒ Arrêt indexé de rotation du plateau.
- ⇒ Démarrage et arrêt progressif du plateau tournant.
- ⇒ Vitesse du chariot porte bobine réglable par potentiomètre.
- ⇒ Vitesse de rotation du plateau tournant réglable de 0 à 12 tours minutes.
- ⇒ Diamètre plateau tournant 1650 mm.
- ⇒ Hauteur maximum de la palette 2250 mm.
- ⇒ Capacité de charge 2000 kg.
- ⇒ Nombre de tours à la base de la palette réglable.
- ⇒ Nombre de tours en position haute réglable.
- ⇒ Dimensions maxi de la palette 1200x1200 mm.
- ⇒ Alimentation électrique 220V. 50HZ.
- ⇒ Consommation électrique 1,5 kW.
- ⇒ Poids de la machine 700 Kg.
- ⇒ Dispositif intégré dans le plateau tournant, pour le transport de la machine par chariot élévateur à fourche.
- ⇒ Cadence : 30 à 40 palettes heure.
- ⇒ Garantie 12 mois.

Options :

Diamètre plateau tournant 1800 mm.

Plateau presseur.

Hauteur maximum palette 2400 mm.

Rampe d'accès (Dimensions : Longueur : 1350mm /Largeur : 1070mm).