



BANDEROLEUSE À PLATEAU TOURNANTE EN FORME W 2 TONNES

MH-FG-2000BW

Banderoleuse automatique avec plateau tournant en forme de W et est adaptée pour les transpalettes et chariots élévateurs, ce qui signifie qu'il n'a pas besoin d'une rampe pour aller à la table tournante. elle dépose l'étirable avec programmation de: nombre de tours, nombre montées/ descentes, et la tension d'étirage de l'étirable avec démarrage progressif du plateau tournant. Vitesse de la table tournante et montée/descente porte bobine et tension d'étirage du film variables.

SIEMENS **Schneider** **OMRON**
Electric

**1 ANNEE
GARANTIE**

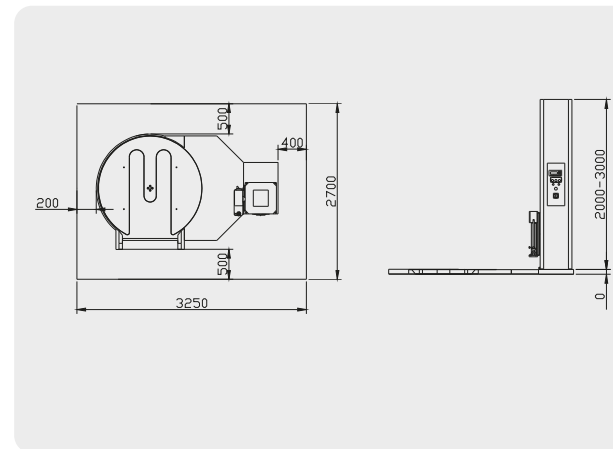


www.innovexalgerie.com

INNOVEX[®]
Machine

Caractéristiques techniques

Alimentation	1Phase/220V/50Hz/ 1.0kw
Dimensions de la machine	Long2250×Larg1500×Haut2400 mm
Poids max de la palette	1500kg
Hauteur max de la palette	2000mm
Diamètre du plateau	1500mm
Vitesse de rotation	0 - 12 r/min



- Programmation du nombre de tours, vitesse du plateau et de la tension de l'étirable avec un tableau de fonctionnement fait d'une carte microprocesseur.

- Réglage de tension du film électrique.
- Plateau épais , entrainement par chaine et multiples galets, mat renforcé mécano soudé
- Démarrage progressif pour les charges instables et/ou légères
- 3 variateurs Schneider pour : réglage de la vitesse de la table tournante, de porte bobine et la tension de l'étirage.
- Position d'arrêt de la palette sur plateau est le même que celle de démarrage.
- Freinage par un embrayage électromagnétique
- Descente du chariot jusqu'à sa détection par le fin de course inférieur.



- Tension de film électrique et Réglage de tension par un moteur réducteur.

Consommable



Film étirable LLDPE

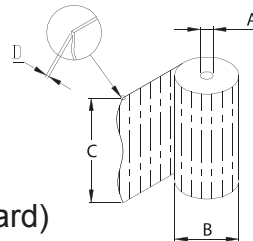
Extensible de 100 à 300%

A. Diamètre interne: $\varnothing 50 \sim \varnothing 76$ mm

B. Diamètre externe: $\leq \varnothing 250$ mm

C. Hauteur du rouleau: 100~500mm

D. Epaisseur du film: 17~35 μ m(standard)



- Photocellule pour la détection de la hauteur de palette