



PM 100 200

*Machine automatique
pour cerclage de boîtes métalliques*

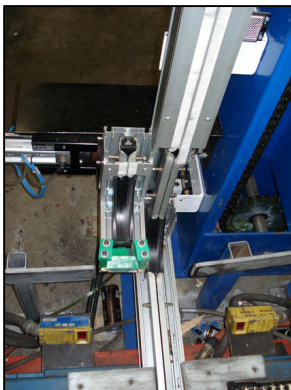
Machine PM 100 200

Machine de cerclage entièrement automatique pour feillard plastique destinée à cercler des palettes de boîtes de conserves métalliques



caractéristiques

- Technologie spécifique pour l'industrie de la boîte métallique
- Tête MH600 par friction fusion
- Presse supérieure 500 kg pour stabilisation de la palette
- utilisation simple du pupitre opératoire tactile avec détail d'utilisation et auto-diagnostic
- automate type Siemens S7-200 ou S7-300
- Avec double système aiguille/ guide inférieur pour cerclage en croix



Pupitre tactile

Tête MH600

Guide fixe / aiguille

Palettes cerclées



Options

- floating system
- tête latérale PM 500200
- tête de cerclage pour PP type PM114
- autre automate sur demande
- dépose automatique de cornières
- tête de cerclage par thermo soudure PM119
- applicateur automatique de coins de protection
- dévidoir Jumbo coils J C5

Données techniques

Dimensions palettes	W 600 - 1100mm X H 400 - 2800mm (autres dimensions sur étude)
Qualité de feillard	Polyester PET ou PP
Largeurs de feillard	9 à 16.0 mm
Épaisseurs	0.5 à 1.35 mm
Tension feillard	ajustable , jusqu'à 7000N (option 2300)
Méthode de fermeture	friction fusion ou thermosoudure
Coefficient de fermeture	> à 85 %
Tension électrique consommation	400V / 3/N/PE /50HZ 2,5 kVA

FROMM France sarl
 ZA de l Aviation
 21121 Darois France
 Tel :+33 380 35 67 67