

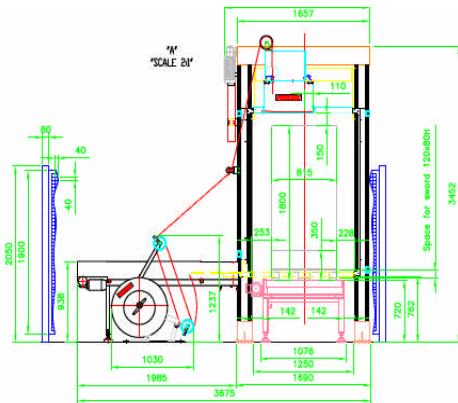


PM 100 200

*Machine automatique
pour cerclage plastique de palettes*

Machine PM 100 200

Machine de cerclage entièrement automatique pour feuilard plastique destinée à cercler des containers, boîtes ou palettes diverses



Project 0507156 Model PM100200 Code 48.100200.0
 Std painting fixed parts: BLUE RAL 5010 or polvainted
 Std painting moving parts: YELLOW RAL 1021 or polvainted
 Std painting safety fences: YELLOW RAL 1021
 Dispenser: Kd4
 Strip: PET 18.5x0.6 mm
 Vendor list, interface and functioning: standard Fromm
 Safety fences around the machine: made by the customer
 Std length electric cable: 6 m from the cabinet to machine
 Delivery: 16 working weeks after receiving layout signed.

Signature: _____

This is an indicative layout to be checked by the customer. A definitive layout will be developed after the order when we have received all the necessary information. FROMM reserves itself the right of introducing modifications with the intention of improving the destined performance.

PM100200	
D-0507156.01	
PERMINI	P0100200.144

caractéristiques

- Technologie spécifique pour la logistique, la soustraction automobile ou le cerclage de palettes diverses
- Nombreuses références à travers le monde
- Tête MH600 par friction fusion
- Robuste et compacte cette machine est prévue pour une intégration facile dans des lignes de convoyage.
- utilisation simple du pupitre opératoire tactile avec détail d'utilisation et auto-diagnostic
- automate type Siemens S7-200



Machine tête latérale PM 500200



OP tactile

Tête de cerclage forte tension MH600

Aiguille pour passage au travers la palette

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
- système de dépose latéral de bois de protection

Données techniques

Dimensions palettes	W 600 - 1200mm X H 200 - 2000mm (autres dimensions sur étude)
Qualité de feuilard	Polyester PET ou PP
Largeurs de feuilard	9 à 19.0 mm
Épaisseurs	0.5 à 1.35 mm
Tension feuilard	ajustable , jusqu'à 7000N (option 2300)
Méthode de fermeture	friction fusion
Coefficient de fermeture	> à 85 %
Tension électrique	400V / 3/N/PE /50HZ
consommation	2 kVA

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