

# Banderoleuse FR3xx "ROBOT"

## L'alternative pour remplacer une banderoleuse à plateau tournant:

La banderoleuse **FR3xx"ROBOT"** est un robot semi-automatique avec différentes possibilités de tableau de commande. Avec lequel vous banderoler votre produit en moins d'une minute.

La banderoleuse FROMM est extrêmement pratique et peut être utilisée dans beaucoup de situation La série FS40x en particulier, est fortement recommandée pour les utilisateurs qui désirent banderoler 40 palettes par jour

Sachez que FROMM peut réduire votre consommation de film de plus de 65%!! Imaginez les gains que vous pouvez faire à l'année. La volonté a été placée pendant la conception du design de la machine sur la sécurité et fiabilité. Toutes les machines sont conçues pour faire face à une haute charge de travail. L'utilisation de composants soigneusement choisis permet d'avoir une maintenance à un minimum.

## Spécifications Machine:

- Construction européenne;
- Un panneau de commande facile d'utilisation;
- Construction solide;
- Vitesse de rotation contrôlée par inverseur de fréquence;
- 2x batteries à gel, 12 Volt – 110Ah connectée en série;
- Programmes automatique, paramètres peuvent être ajustés.

## Puissance:

- 1 phase 230V / 1 kW;
- 150 / 180 Paquet avec des batteries pleines;
- Conditions de travail + 5 jusqu'à + 45 OC.

## Le chariot:

- Différents systèmes de pré tension disponible;
- Mandrin de Ø76mm, épaisseur du film de 9 à 35my;
- Photocellule pour détection hauteur de palette;
- Hauteur maxi. Des palettes 2.100mm;
- Contrôle de la vitesse par inverseur de fréquence;
- Le recouvrement de film peut être ajusté.

## Option de la machine:

- Hauteur palette 2.500mm;
- Hauteur palette 2.800mm;
- Photocellule pour les colis en film noir.
- 1 x Batterie 24 Volts Traxion. palettes.

Avec la batterie complètement chargée, il peut banderoler jusqu'à 220.



**FROMM** | WRAPPING SYSTEMS

[www.fromm-stretch.com](http://www.fromm-stretch.com)

Info: [info@fromm-stretch.com](mailto:info@fromm-stretch.com)

La banderoleuse FR3xx "ROBOT"