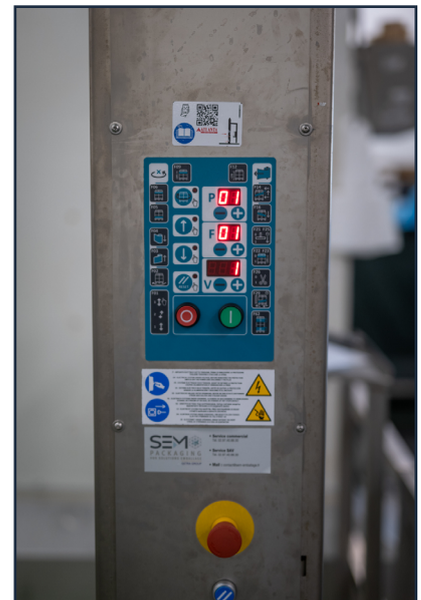


LYBRA EASY INOX

Filmeuse à bras tournant semi-automatique

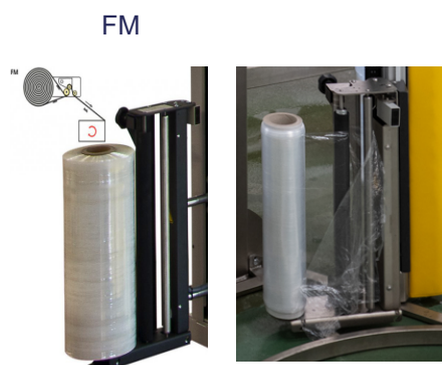


Avantages

- **Filmeuse** spécialement conçue pour banderoler en moins d'une minute des charges palettisées de toutes formes, de tous poids et de toutes dimensions.
- Machine à bras tournant, compacte pour le banderolage avec réduction de l'épaisseur du film extensible. Faible encombrement, coûts d'exploitation réduits.
- Stabilisation des charges instables et lourdes, idéale pour la logistique
- Protection contre la corrosion : colonne, visserie et chariot en inox, bras tournant haut acier peint, profil en aluminium

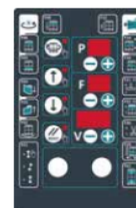
Caractéristiques

- **Chariots porte-bobine :**



FM Frein mécanique sur rouleau de détour ajustable manuellement

- Pupitre de contrôle 11" avec 3 programmes mémorisables
- Hauteur de banderolage par détection automatique ou réglable par valeur numérique (Altimètre)
- Rotation du bras par des roulements à bille de haute résistance
- Accélération et décélération contrôlées par variateur de fréquence
- Vitesse de montée et descente du porte bobine contrôlées par variateur de fréquence
- Système de sécurité du bras au sol (Réceptacle)
- Signal sonore lors du démarrage de cycle, en arrêt de phase et en fin de cycle
- Bouton d'urgence et bouton poussoir de reset en accord avec les dernières normes CE



Options

- Kit pour diamètre de mandrin 50mm
- Kit pour film sans mandrin (Coreless)
- Cellule laser ou photo-électrique de détection hauteur pour produits noirs ou réfléchissant
- Système de réduction de laize pour le renforcement du banderolage

Données techniques

Palette	Dimensions max	1 200 x 1 200 mm
	Hauteur max std	2 200 mm
Bobine	Diamètre interne	mandrin 76 mm
	Diamètre	260 mm
	Hauteur	500 mm
	Poids max	16 kg
Vitesse ajustable par variateur de fréquence		1.3 à 5.4 m/min
Capacité de production		20 palettes/h
Epaisseur du film		17 à 23 microns
Tension d'alimentation		230 V - 1 ph + N + PE - 50/60 Hz
Puissance totale installée		1.5 kW

Dimensions Lybra easy inox

