

## Banderoleuse EKKO 102

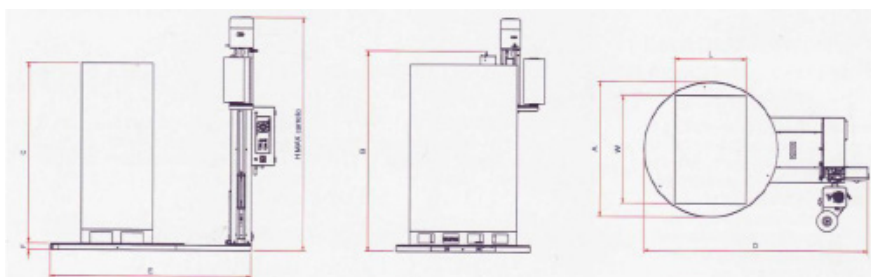
- Freinage mécanique sur rouleau de détour.
- Vitesse de plateau réglable.
- Vitesse sur chariot porte bobine réglable.
- Démarrage et arrêt sont progressifs.
- Arrêt indexé.
- Cycle manuel.
- Cycle montée ou descente simple.
- Cycle montée/descente.
- Cycle auto apprentissage.
- Fonction renfort en milieu de palette.

Le modèle EKKO est une banderoleuse économique très simple d'utilisation.



### OPTIONS

- Rampe d'accès
- Plateau 1650mm
- Colonne de 2500mm
- Châssis support
- Châssis d'encastrement
- Pré-étirage 150% ou 250%
- Chariot pour utilisation de bobine filet
- Cellule détection charges noires



### DIMENSIONS

H = 2100mm  
 H.max = 2590mm  
 (chariot bobine en haut)  
 A = 1 500mm  
 B = 2226mm  
 D = 2504mm  
 E = 2245mm  
 F = 75,5mm  
 L = 800mm  
 W = 1200mm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	EKKO 102	EKKO 12-1	EKKO T102	EKKO T12-1
Type de chariot	Frein mécanique	Pré-étirage 250%	Frein mécanique	Pré-étirage 250%
Charge maximum du plateau	2000Kg	2000Kg	1200Kg	1200Kg
Diamètre du plateau	1500mm (1650mm en option)			
Hauteur maximum de banderolage	2200mm (2500mm en option)			
Dimensions maxi des palettes	80 x 120mm avec plateau de 1500mm (ou Digonale inférieure à 1500mm)			
Tension d'alimentation	230V monophasé 50/60Hz			
Vitesse du plateau (réglable)	4 à 10 tr/min			
Vitesse monté/descente (réglable)	1,4 à 4 m/min			
Cycle montée/descente	Oui			
Cycle monté seule et/ou descente seule	Oui			
Réglage tour en bas	Oui			
Réglage tour en haut	Oui			
Cyclé auto apprentissage	Oui			
Retard cellule photoélectrique	Oui			
Renfort manuel	Oui			