

**LA MEILLEURE SOLUTION  
POUR PROTÉGER  
VOTRE PRODUIT**

## BANDEROLEUSES HORIZONTALES Modele **BOX 1000 AUTOMATIQUE**

**BOX 300 A | BOX 500 A | BOX 800 A | BOX 1000 A | OPTIONAL BOX A**



**BOX 1000 A – Banderoleuse avec groupe tournant, cycle automatique**

### Caractéristiques de la machine

Caractéristiques de la machine: **1020 mm.**  
 Vitesse rotation anneau réglage par inverseur **0÷90 rpm**  
 Vitesse de convoyeurs réglage par inverseur **0÷10 m/1'**  
**PLC** pour le contrôle cycle de banderolage  
 Cellule photoélectrique de détection du produit pour le démarrage et l'arrêt du cycle de banderolage.  
**6** programmes de banderolage  
 Anneau tournant avec entraînement par courroie  
 Porte-bobine et rouleau de réglage de la tension du film avec friction à réglage mécanique  
 Groupe d'accrochage, tenue et coupe automatique à froid  
 Convoyeurs à bande motorisées en entrée et en sortie longueur **420 mm** largeur **700 mm**  
 Réglage manuel de la hauteur des convoyeurs à bande motorisée  
 Guides latéraux en entrée et sortie sur les deux côtés  
 Groupe presseurs à rouleaux libres en entrée et sortie  
 Groupe presseurs à rouleaux libres en entrée et sortie : **6 bar**  
 Consommation air comprimé: **7 NL/min**  
 Tension d'alimentation: **220V 50Hz Monofase**  
 Puissance installée: **0,61 kW**  
 Poids de la machine: **360 Kg**

### Caractéristiques de la bobine de film étirable

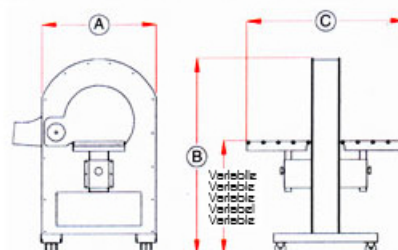
Hauteur bobine film: **125mm**  
 Diamètre extérieur max: **125mm**  
 Diamètre intérieur: **38 mm**  
 Épaisseur film: **15÷35 µm**

### Option

Convoyeurs à rouleaux motorisées en forme de V pour multi-packs et produits ronds

### En option

### DIAMÈTRE DE PASSAGE 334 mm



### DONNÉES TECHNIQUES

<b>HAUTEUR DU FILM</b>	<b>125 mm</b>
<b>Vitesse de rotation max. (rpm)</b>	<b>90</b>
<b>Vitesse convoyeurs à bande max (m/min)</b>	<b>0 - 10</b>
<b>Puissance installée (kW)</b>	<b>0,61</b>
<b>Poids (kg)</b>	<b>360</b>

### DIMENSIONS

HAUTEUR DU FILM	A mm	B mm	C mm
125 mm	1630	1800	1150