

# GETRA R9 - 42-62-100-140 cm

## Banderoleuse horizontale semi-automatique



Facile à déplacer avec un chariot élévateur

- **Applications générales**

Ces banderoleuses horizontales sont conçues pour lier ou banderoler des objets longs comme des plaques en métal ou en bois, des profilés, des lattes, des tubes ou du parquet.

- **Avantages importants**

- La marchandise est protégée contre la poussière, l'humidité, la lumière
- Le film étirable garantit une stabilité pendant le transport et le stockage



## Avantages

- La Getra R9 est une banderoleuse semi-automatique, ce qui implique que le guidage se fait de façon manuelle pendant que le banderolage du produit se fait automatiquement.
- Les guides latéraux réglables et les rouleaux-presseurs facilitent l'emploi.
- Le pré-étirage du film est réglable en continu. La Getra R9 est également équipée d'un système pneumatique de coupe et de maintien automatique du film étirable.

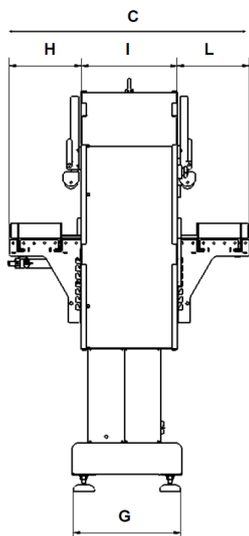
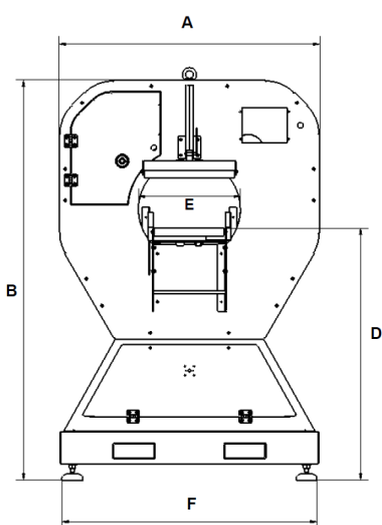
## Caractéristiques

- Des guides latéraux facilement réglables assurent un guidage parfait du produit à banderoler pendant la progression
- Machine disponible en 4 dimensions d'arche : 42 - 62 - 100 - 140 cm
- Tant à l'entrée qu'à la sortie de la machine se trouvent des rouleaux-presseurs qui pressent le produit fermement sur le convoyeur. De cette façon on obtient un banderolage bien régulier
- Ces rouleaux-presseurs sont facilement réglables à l'aide d'un levier
- L'accès facile au rouleau de film étirable assure un changement de rouleau fluide
- Nombre de tours rouleau de film étirable :
  - > R9-42 : 90 rpm
  - > R9-62 : 70 rpm
  - > R9-100 : 50 rpm
  - > R9-140 : 40 rpm
- Ecran synoptique clair et bien structuré, facile d'utilisation. Possibilité de choix entre banderoler et lier
  - > Banderoler : le film étirable est appliqué sur toute la longueur du produit en un seul cycle
  - > Lier : le film étirable est appliqué en un ou plusieurs endroits sur n'importe quelle position du produit

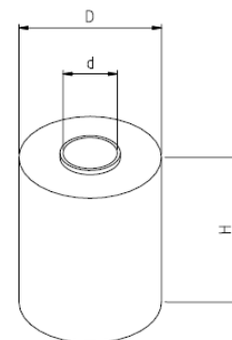


# Données techniques

Données techniques machine	R9 42	R9 62	R9 100	R9 140
A (largeur en mm)	1 000	1 190	1 662	2 115
B (hauteur en mm)	1 550	1 650	1 951	2 641
C (longueur en mm)	930	930	950	2 688
D en mm	980 (+180)	890	900	776
E en mm	390	590	990	1 385
F en mm	990	1 175	1 635	2 100
G en mm	420	410	500	758
H en mm	280	280	280	965
I en mm	365	365	285	758
L en mm	280	280	280	965
Poids en kg	110	130	700	800
Electricité	230 V, mono, 50 Hz, max 5 A			
Air comprimé (nom)	4 bar +/- 10 NI/sec			



Données techniques film	
Diamètre extérieur D	210 mm max
Hauteur film H	125 mm *
Epaisseur film	17-35 $\mu$
Diamètre intérieur d	76 mm
Poids max	7 kg



\* 250 mm pour la R9 140