

**Banderoleuse horizontale semi-automatique FV300/90. Code article 31.3002****Caractéristiques****Dimensions produit à emballer :**

- Longueur maximale / minimale
- Largeur et hauteur

Sans limite / 350 mm ou 250 mm avec cale / pont  
Voir le diagramme

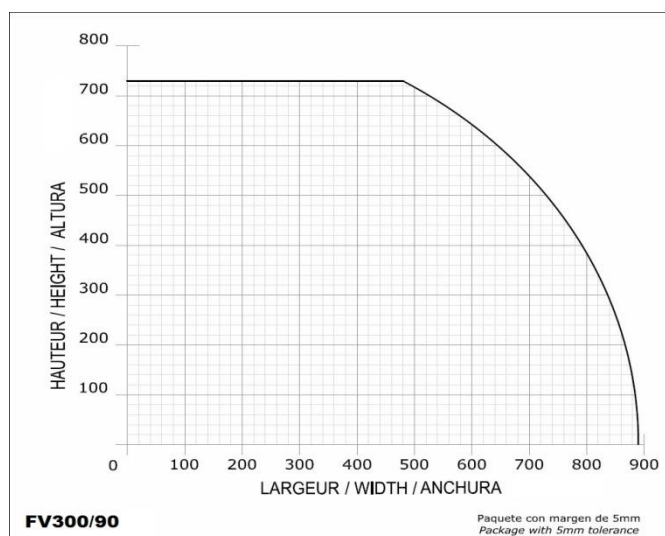
**Equipement électrique :**

- Courant électrique 230 V
- Moteur 0.55 KW
- Manœuvre 24 V c.c
- Consommation électrique 0.31 Kw
- Vitesse de rotation de l'anneau De 5 à 200 rpm
- Variateurs de vitesse Omron
- Programmable PLC Omron
- Pression pneumatique 6 bars (pour configuration avec système de cutter)

**Dimensions bobine de film étirable ou de papier \*:**

- Largeur 100 ou 166 mm
- Epaisseur 17, 20,23 ou 30 microns
- Ø extérieur / intérieur 200 / 38 mm
- Couleur Transparent / opaque

(\* ) Seule une configuration sans système de Cutter



## Avantages

- Structure en acier
- Anneau tournant monté sur structure.
- Double porte-bobine : travailler avec une bobine pour de l'emballage simple, avec deux bobines pour l'emballage renforcé ou pour une plus grande rapidité d'emballage (possibilité d'utiliser des bobines de film étirable de différentes largeurs)
- Système autobloquant de bobines pour un changement rapide sans aucun outil.
- Tension du film étirable réglable en fonction du produit à emballer.
- Vitesse de tour d'anneau réglable pour mesurer le recouvrement du film sur le produit.
- Dispositif d'arrêt de la machine pendant le changement de bobine pour la sécurité de l'opérateur.
- Pédale de sécurité pour activer / désactiver le cycle d'emballage.
- Système de transmission par courroie trapézoïdale (moins de maintenance)
- Tableau électrique / panneau de commande : interrupteur général, pilote ligne / alarme, bouton reset et arrêt d'urgence.
- Emballage sur palette bois pour le transport.
- Conforme à la norme CE de sécurité et fabrication de machinerie (2006/42/CE, 2004/42/CE & 93/68/CEE).

## Accessoires

- Double système de coups automatiques et pinceur de film étirable pour deux bobines.
- Transporteurs de rouleaux d'entrée et de sortie pour le déplacement du produit.
- Convoyeur à rouleaux.
- Rouleaux verticaux en forme « V ».
- Cale / pont pour produits courts.
- Presse supérieure d'ajustement manuel.
- Roues équipées de freins.
- Dévidoir manuel de sol pour bobine film bulle jusqu'à 600 mm