

**75**  
YEARS  
1947 – 2022



**FROMM** | WRAPPING  
SOLUTIONS

[www.frommpackaging.ca](http://www.frommpackaging.ca)

**Série FV350**  
Banderoleuses verticales  
automatiques

## Séries FV350

Les machines de banderolage verticales automatiques, équipées de doubles chariots porte-bobines haute vitesse, de la série FV350, font partie de la famille des banderoleuses FROMM EasyWrap™.

Elles sont conçues pour être intégrées facilement et rapidement dans n'importe quel système.

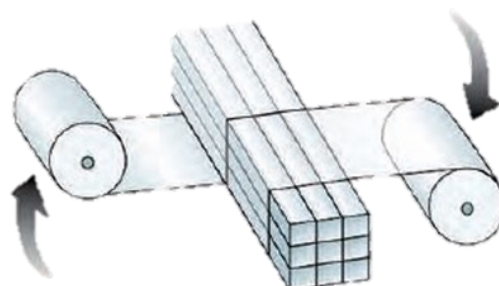
L'installation, l'intégration et la mise en service ne nécessitent aucune préparation ni réglage supplémentaire.

Le remplacement des rouleaux de film est un jeu d'enfant.

Leur conception simple, combinée à l'utilisation de composants standards du marché, les rend extrêmement durables, fiables, faciles à entretenir et écoénergétiques.

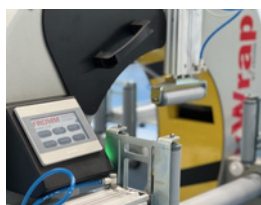
La série FV350 propose six diamètres d'anneaux, allant de 50 à 250 cm (19,7 à 98 po).

Elle est idéale pour emballer et/ou filmer automatiquement et rapidement tous types de produits, en série ou à l'unité, y compris des paquets longs ou des produits de formes irrégulières.



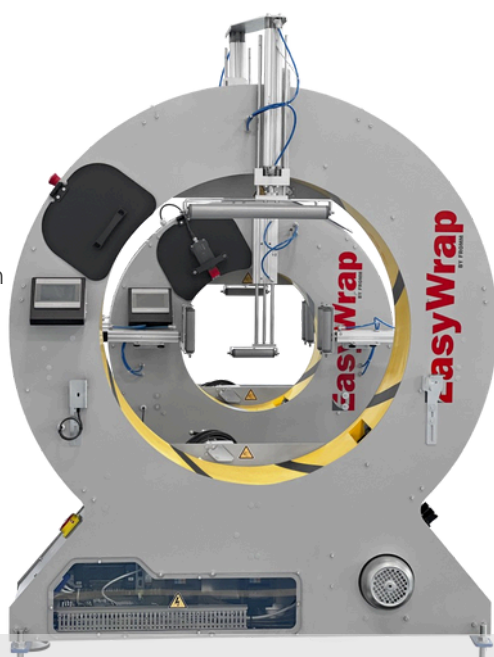
### Fonctionnalités et avantages

- Certifiée CE – conception sûre, robuste et fiable pour une longue durée de vie
- Faible entretien grâce à une conception simple et éprouvée
- Préhension et coupe automatiques du film en fin de cycle
- Automate programmable (PLC) intégré pour une intégration facile dans des lignes d'emballage automatisées
- Large choix de diamètres d'anneaux pour un rapport anneau/paquet optimal
- Double dévidoir de film permettant une cadence jusqu'à 1,8× plus rapide qu'un système à un seul rouleau
- Pupitre opérateur (OP) à écran tactile, robuste et ergonomique, pour un réglage simple et constant
- Anneau d'emballage cartérisé assurant une sécurité accrue pour les opérateurs
- Deux porte-bobines avec frein mécanique pour un étirage du film ajustable selon l'application
- Nombreuses options disponibles : presses, guides, convoyeurs à rouleaux ou à bande, interfaces systèmes, photocellules de détection, et plus encore



### Caractéristiques techniques

- Alimentation électrique et consommation 230V 50/60Hz 0,4-1,66 kWh
- Air comprimé nécessaire pour faire fonctionner le dispositif de coupe de film (option) 6 Bar.
- Vitesse de l'anneau, réglable entre 5 et 350 tr/min.
- Variateur de vitesse de l'anneau et PLC : Fuji et Omron
- Diamètres de l'anneau : 50 / 90 / 125 / 160 / 200 / 250 cm (19.7 / 35 / 49 / 63 / 78 / 98")
- Épaisseurs de film utilisables: 17 / 20 / 23 / 30 micron
- Largeurs des bobines de film : 100 / 170 ou 250 mm (39 / 67 / 98")
- Vitesse convoyeur : jusqu'à 30 m/min.



Demandez plus d'informations à votre représentant FROMM et discutez de tout besoin de tests préalables avec différents produits.

**FROMM** | WRAPPING SOLUTIONS

[www.frommpackaging.ca](http://www.frommpackaging.ca)

Votre distributeur FROMM