

# Margeur boîte pliante

## FCF-350

### Folded Carton Feeder

## Application

Alimentation universelle pour la séparation de boîte pliante  
dans la gamme de performance moyenne.  
Intégration dans des machines de personnalisation dans le secteur pharmaceutique

### Données techniques

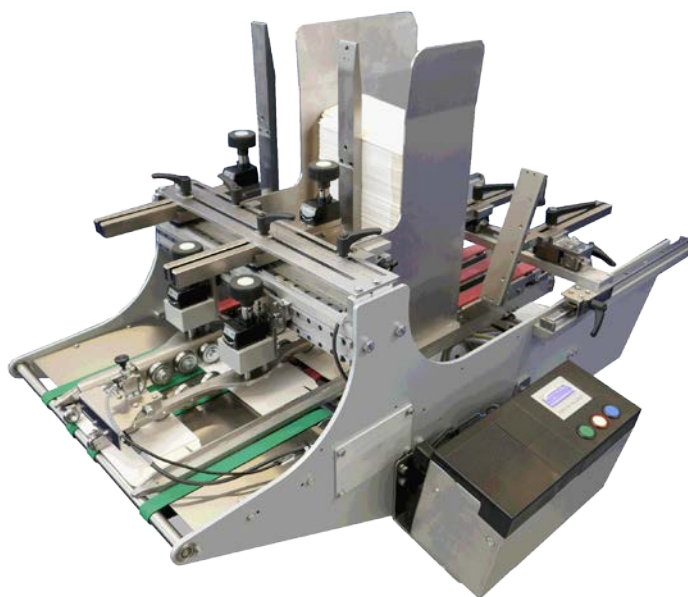
Performance (selon le produit)	max. 120 m/min
Puissance	230 V / 50 Hz, 300 VA
Contrôle	Micro processor, PLC interface, 15 broches

### Produits

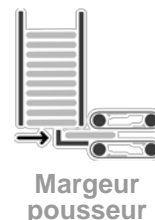
Formats	min. 40 x 40 mm (Direction transversal / longitudinal) max. 440 x 320 mm (Direction seulement longitudinal)
Qualité grammage	min. 200 g/m <sup>2</sup>
Epaisseur	0,1 – 12 mm

## Propriétés Standard

- Largeur de margeage standard 350 mm
- Chargement du Magasin: 400 mm
- Contrôle de niveau de pile minimal dans le magasin
- Margeage des produits : unitaire, comptage, ou par générateur d'impulsion
- 2 lames de séparation avec affichage numérique, pour le réglage de l'épaisseur du produit reproductible
- Reproductibilité de tous les réglages de l'ensemble au moyen des échelles
- Extension de sortie 300 mm, avec des rouleaux de guidage et des guides latéraux
- Détection de feuille manquante par contrôle de temps de passage produit.
- le contrôle mécanique pour double feuille
- Moteur DC, infiniment ajustable
- Unité de contrôle par Microprocessor avec interface PLC
- Réglage de la vitesse 0 - 10 V avec interface analogique
- Lampe de signalisation 1 couleur



Détails techniques et autres options au verso



# Margeur boîte pliante

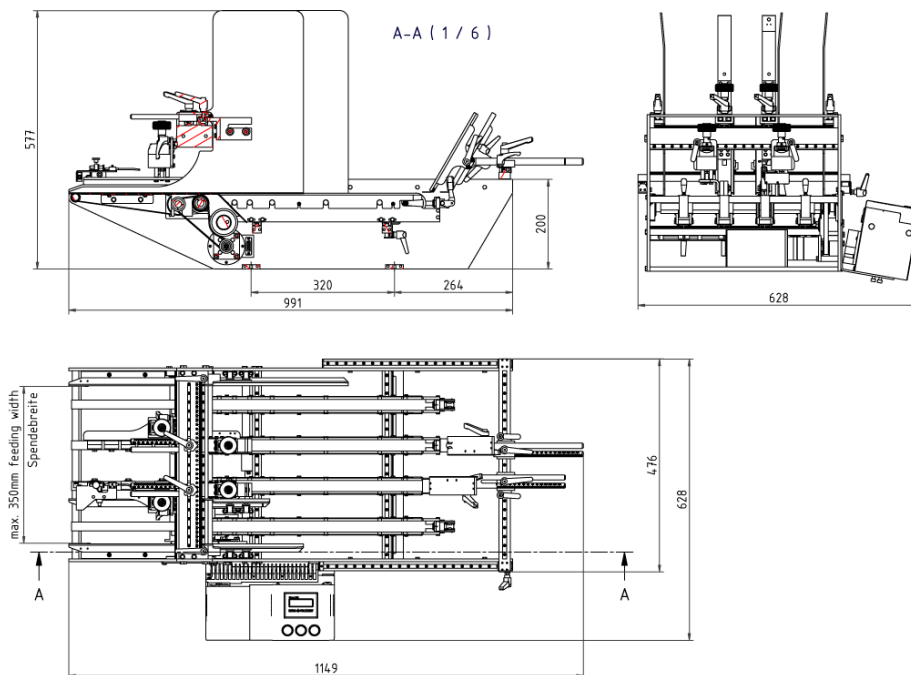
## FCF-350

### Folded Carton Feeder

#### Données Techniques (Configuration Standard)

Formats (formats spéciaux possible):	min. 40 x 40 mm (transversal / longitudinal), max. 440 x 320 mm (seulement longitudinal)
Vitesse / vitesse de margeage (dépendant des produits):	max. 120 m/min
Passage Produit:	min. 0,1 mm, max. 12 mm, papier de qualité min. 80 g/m <sup>2</sup> , dépendant des produits
Chargement du magasin (dépendant des produits):	Standard 400 mm
Moteur:	DC motor, infiniment ajustable
Contrôle:	Contrôle par Microprocessor etana; PLC interface 15 broches; fonction comptage; comptage quotidien ; générateur d'impulsion; marche continue; Protection type IP 40; affichage 4-lignes LC; fonction d'auto contrôle avec information diagnostique, messages erreur , sélection des paramètres, détection de feuille manquante par longeur de produit et contrôle de double, feuille double, langues selectionnables (D, E, F Standard), etc.
Puissance électrique/ consommation:	230 V / 50 Hz, 300 VA
Dimensions (W x D x H) / Poids:	991 x 628 x 577 mm (version standard), env. 40 kg, (Version acc. to layout)
Niveau sonore	Max. 70 dB (A)

#### Dimensions



#### Options (selon le produit)

##### Contrôle

Signal par lampe (1 à 3 couleurs)  
Contrôle de niveau dans le magasin

##### Integration de matériel en Périphérie

Selon les applications des clients:  
Scanner, caméra

##### Transport

Plateau d'empilage, ajustable pour différents formats  
Convoyeur de sortie

##### Autre

Châssis: Mobile, avec moteur électrique pour réglage en hauteur  
Lot de pièces d'usure prédéfinis  
Capteur de démarrage  
Contrôle double feuille  
Versions spéciales sur demande



**MAFIM**  
1, avenue de bry  
94170 Le Perreux sur Marne  
T : 01 48 71 44 62  
F : 01 48 71 41 97  
Internet : [www.mafim.com](http://www.mafim.com)  
mafim@club-internet.fr

