

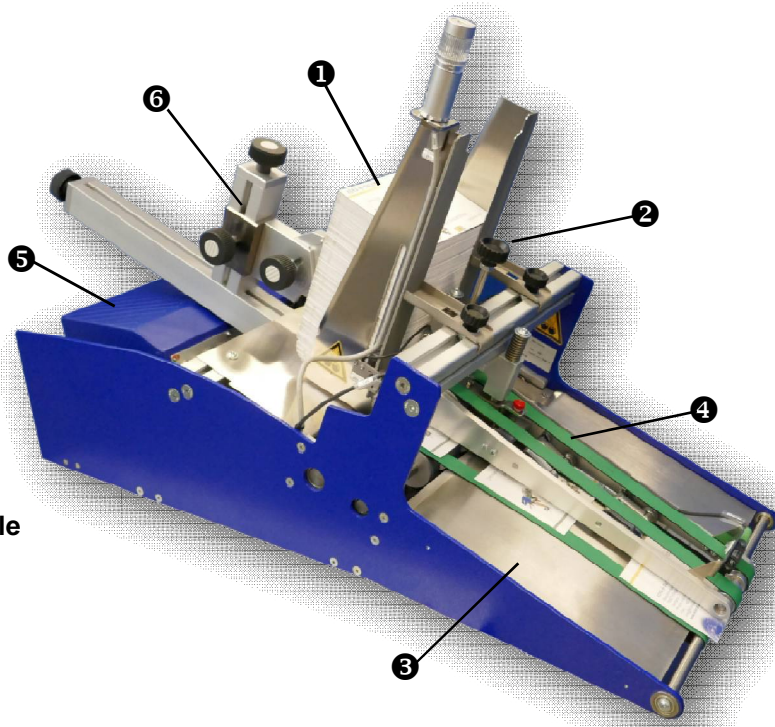
Application

Margeage de feuilles uniques et de brochures avec une vitesse jusqu'à 60m/min.

Données techniques		Produits	
Performance	60 m/min jusqu'à 60 cycles/min	Formats	min. 80 x 60 mm max. 300 x 300 mm
Voltage	230 V / 50 Hz, 200 VA	Qualité de papier	min. 80 g/m ²
Contrôle	K-Logic	Épaisseur	0,1 – 5 mm

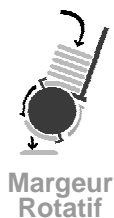
Propriétés Standard

- ❶ Hauteur magasin : 200 mm
- ❷ Ajustement central : 0,1 bis 5 mm
- ❸ Prolongation de sortie 300 mm
- ❹ Courroies supérieures de suivi, à ressort, ouvrable.
- ❺ Contrôle microprocesseur avec interface API
- ❻ Contrôle K-Logic, y incl. écran tactile
- ❼ Ajustement autonome du support de pile
- Largeur de distribution jusqu'à 300 mm
- Margeage unitaire
comptage en option
- Feuilles manquantes détectées par contrôle de la longueur produit
- Moteur puissant, infiniment ajustable
- Contrôle de sécurité bas de pile



Équipement avec lampe de signalisation

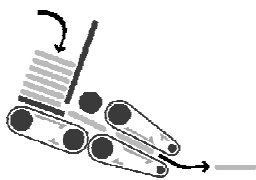
Plus d'options au verso



Margeur à Friction

EFplus

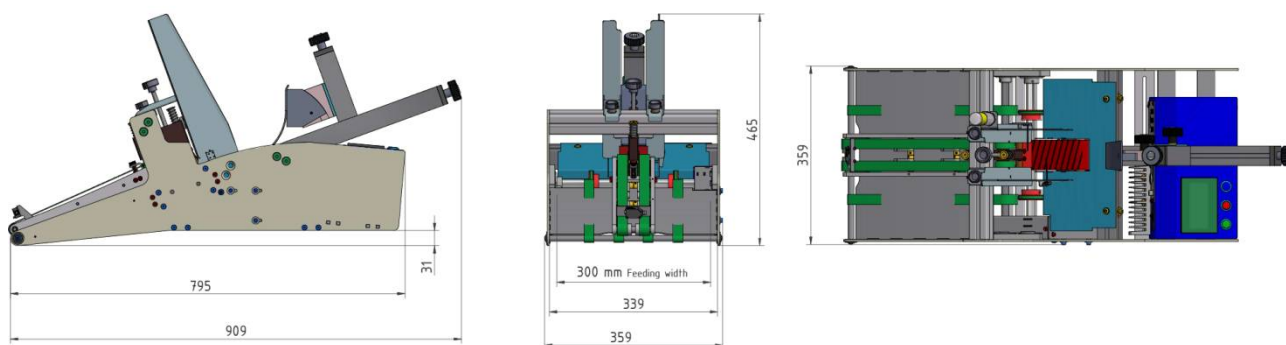
EasyFeeder



Données Techniques (Configuration Standard)

Formats (Formats spéciaux possibles) :	min. 80 x 60 mm, max. 300 x 300 mm (Côté court dans le margeur)
Vitesse de courroies en continue / cycle (dépendant des produits) :	10 - 60 m/min (continue) / jusqu'à 60 cycles/min (A4, en cycle)
Épaisseur de passage :	min. 0,1 mm, max. 5 mm, qualité de papier min. 80 g/m ²
Hauteur magasin (dépendant des produits) :	Standard 300 mm, DIN A4 max. 50 mm utilisable
Entraînement :	Moteur servo, infiniment ajustable
Contrôle :	Contrôle PLC ; interface PLC 15 broches ; classe de protection IP40 ; écran tactile 3,8" ; fonctions et affichage pour l'autodiagnostic, message d'erreur, sélection des paramètres, réglage de la longueur du produit pour le contrôle de la feuille manquante, sélection de la langue de l'utilisateur, etc.
Voltage / Puissance :	230 V / 50 Hz, 300 W
Dimensions (L x l x H) / Poids :	909 x 359 x 465 mm (sans lampe de signalisation) / approx. 45 kg

Dimensions



Options

Magasinage / Chargement

Hauteur du magasin 600 mm

Autoloader 500 - 3.000 mm (en ligne ou à 90°)

Vibrateur électrique ou pneumatique dans le magasin de piles, commutable.

Intégration de dispositifs périphériques

Systèmes de marquage (étiqueteuse, imprimante)

Systèmes de colle (colle chaude/froide, etc.)

Systèmes de surveillance (Scanner, caméra, etc.)

Unité d'ionisation

Contrôle / Surveillance

Lampe de signalisation (1 à 3 couleurs)

Contrôle du niveau dans le chargeur / autoloader

Séparation

Unité antistatique pour les produits en feuille

Transport - Convoyage

Convoyeur en écailles

Dispositif de réception

Courroies crantées 2 à 4 voies

Bande d'aspiration

Comptage & Positionnement

Fonction de comptage

Générateur d'impulsions

Râteau pour les piles comptées

Unité de pression vers le bas

Options de sortie

Guides latéraux ajustables dans l'extension de sortie

Autres

Châssis: mobile, ajustable en verticale (mécanique ou motorisé)

Lot pièces de rechange pré-défini

Capteur de démarrage

Version spéciale sur demande



MAFIM
1, avenue de Bry
94170 Le Perreux / Marne
T : 01 48 71 44 62
F : 01 48 71 41 97
Internet : www.mafim.com

