



**Le margeur pour les machines d'assemblage et d'emballage dans l'industrie pharmaceutique et alimentaire**

### Design fonctions et caractéristiques:

- Unité de base identique au margeur AF-300 (Voir fiche technique AF-300)
- Margeage unitaire où comptage
- Système 3-S: Ajustement rapide de l'épaisseur (passage et extension de sortie en même temps), via un écran de visualisation numérique (Système breveté)
- Galets de séparation tournant dans le sens contraire, pour renforcer la séparation des feuilles
- Contrôle du minimum de la pile dans le magasin (sécurité)
- Vitesses de distributions infiniment ajustables
- Échelles de graduation pour un réglage facile de toutes les unités

### Équipement complémentaire pour la version Pharma/Alimentaire:

- Unité de base en acier inoxydable, piédestal complet en acier inoxydable sur demande
- Surfaces Lisses et piédestal de transport avec rouleaux en caoutchouc pour optimiser le nettoyage (option)
- Aucun renforcements ni cavités, Les vis moletées sont montées enfermées dans des logements
- Roulement à billes non corrosif et connexion de composants
- Côté entraînement avec capot de protection transparent
- Protection type IP 54 pour le moteur, l'unité de contrôle, câble et prise. IP 51 pour graduation numérique et ajustement de l'épaisseur
- Toutes les courroies et galets de friction, étant en contact avec les produits, sont en version FDA.
- Options supplémentaires sur demande

### Contrôle:

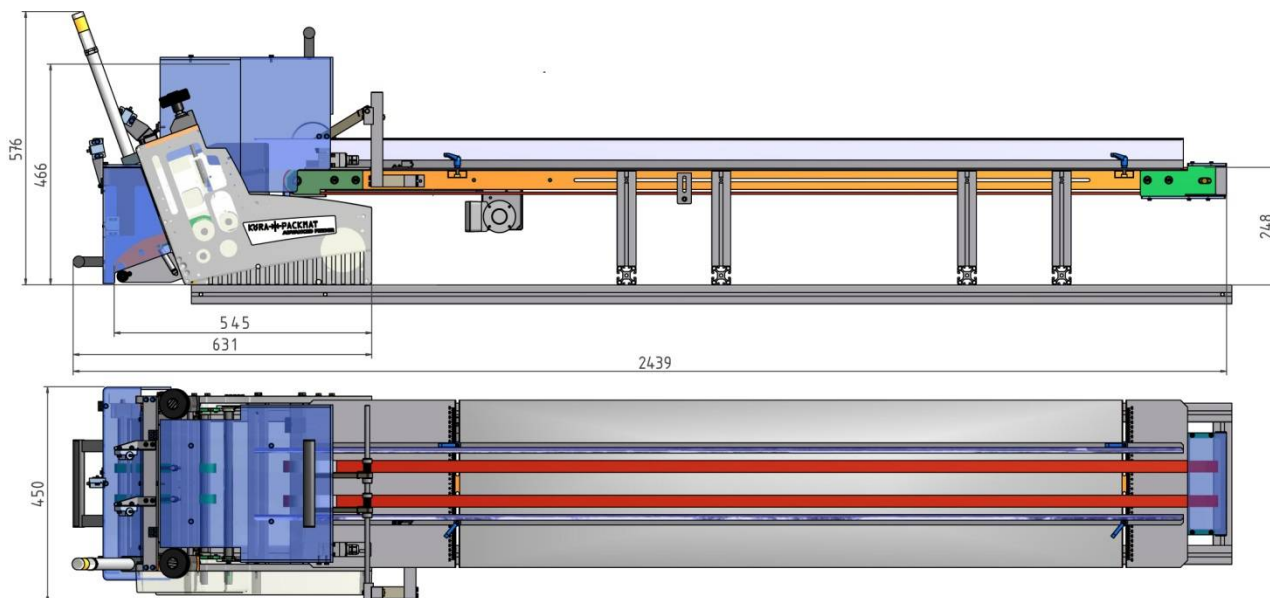
- 4 lignes LC-Display, avec sélection des paramètres par boutons.
- Language d'utilisation disponible en Allemand, anglais, autres langues en options
- Contrôle par Microprocessor Etana
- Interface PLC, 15 brôches
- Présélection de comptage avec SET / ACT comparaison
- Sélection du fonctionnement en mode cycle ou continue
- Surveillance des fonctions pour l'autodiagnostic
- Affichage du message d'erreur par lampe témoin et écran
- Programmer l'impulsion de démarrage (haut/bas)
- Réglage de la longueur du produit pour contrôle de double feuille (ne détecte pas les feuilles complètement superposées)
- Position d'arrêt du produit réglable
- Suivi du signal de soufflage ajustable
- Connexions électriques et électroniques de type fiche, protégées à l'intérieur de logement



# Margeur Pharma & Alimentaire Fiche Technique (Configuration standard)

	Largeur de passage 250mm	Largeur de passage 300 mm
Formats (Formats spéciaux possibles):	min. 25 x 60 mm (côté long en transversal) max. 350 x 250 mm (côté court en transversal)	min. 25 x 60 mm (côté long en transversal) max. 350 x 300 mm (côté court en transversal)
Vitesse des courroies/ performance (Cont. / cycle) (dépendant des produits):	Max. 150 m/min. / jusqu'à 1400 produits/min. (continue) / jusqu'à 600 prod. / min. (cycle)	Max. 150 m/min. / jusqu'à 1400 produits/min. (continue) / jusqu'à 600 prod. / min. (cycle)
Epaisseur produit:	Min. 0.1 mm, Max. 10 mm, Qualité du papier min. 60 g/m <sup>2</sup> , dépendant des produits	Min. 0.1 mm, Max. 10 mm, Qualité du papier min. 60 g/m <sup>2</sup> , dépendant des produits
Capacité magasin : (dépendant des produits):	Standard 600 mm	Standard 600 mm
Entraînement:	DC-Motor, infiniment ajustable	DC-Motor, infiniment ajustable
Contrôle:	Contrôle par Microprocessor Etana, PLC contrôle, auto contrôle des fonctions diagnostiques, message des fautes, sélection des paramètres, etc.	Contrôle par Microprocessor Etana, PLC contrôle, auto contrôle des fonction diagnostiques, message des fautes, sélection des paramètres, etc..
Voltage / Puissance consommée:	230 V / 50 Hz, 300 VA	230 V / 50 Hz, 300 VA
Air comprimé: (Uniquement pour chambre d'aspiration et râteau d'entassement)	6 bar, sec, air sans huile; connexion ¼ "	6 bar, sec, air sans huile : connexion ¼ "
Dimensions (L x l x H) / Poids:	400 x 2439 x 626 mm (Version avec tapis d'approvisionnement 2000) approx. 180 kg, dépendant de l'application	450 x 2439 x 626 mm (Version avec tapis d'approvisionnement 2000) approx. 200 kg, dépendant de l'application

## Dimensions AF-300 Pharma, largeur de passage 300 mm, avec tapis d'approvisionnement:



### Options:

- Voir fiche technique AF-300



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

**KÖRA → PACKMAT**  
THE MGI GROUP



**KÖRA-PACKMAT**  
Maschinenbau GmbH  
Gewerbstrasse 18  
D-78667 Villingendorf / Deutschland  
Phone: +49 741 9283 0  
Fax: +49 741 9283 30  
[feedersystems@koera-packmat.de](mailto:feedersystems@koera-packmat.de)  
[www.koera-packmat.de](http://www.koera-packmat.de)