

MENUISERIE INDUSTRIELLE



MPJ[®]-Jt

Machine de pose de joints

(Joints à tirer : brosse, balai, caoutchouc)

Cette machine augmente la productivité, grâce à l'automatisation de la pose et de la découpe de joints.

Un dévidoir motorisé permet de ne pas étirer le joint tout en assurant une coupe à la bonne longueur.

La MPJ[®] garantit une production de qualité et un environnement sécurisé pour l'opérateur.



**Gain de temps
de production**



**Précision de pose
& coupe de joints**



Cadence élevée



**Prise en charge de
différents types de joints**



MENUISERIE INDUSTRIELLE



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Produit

Aluminium, Bois

Système de coupe

Ciseaux

Précision de coupe

+/- 2 mm (en fonction de l'application)

Consommables

Sabot d'application du joint, lame

Options

- Possibilité de tables d'accumulation en entrée et en sortie de la machine de pose
- Nombre d'outils de pose de joint en fonction du nombre de joints

Vitesse de pose de joint

Supérieure à 9 m/min
(en fonction de la longueur du produit)

Type de coupe

«à ras» | en sur-longueur

Alimentations : Électrique & Air

400 V Triphasé + Neutre (50Hz)
Pression 6 bars air sec

Dimensions machine

| | | | | | |
|-------------------|----------|---|----------|---|----------|
| Machine : | 3 950 mm | x | 600 mm | x | 1 300 mm |
| | longueur | | largeur | | hauteur |
| Dévidoir joints : | 1 000 mm | x | 1 150 mm | x | 1 300 mm |
| | longueur | | largeur | | hauteur |

Securité

Conforme à la Directive Machines 2006/42/CE

