



# EMAR S.R.L.

## GLASS WORKING EQUIPMENT

Via del Lavoro, 2B

20069 Pozzo d'Adda (MI) - Italy

Tel. +39 - 02 - 90967625

Fax +39 - 02 - 90967628

Website: <http://www.emar.it>

E-mail: [emar@emar.it](mailto:emar@emar.it)



### SEMI-AUTOMATIQUE PNEUMATIQUE PROFILS DE COUPE

Mod. M 111

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE  
PUISSANCE TOTAL ABSORBÉE  
MOTEUR LAME  
ALIMENTATION PNEUMATIQUE  
DIMENSION LAME EN WIDIA  
HAUTEUR  
LONGUEUR  
LARGEUR  
POIDS

: 400 Vac TRIFASÉE 50 Hz  
: 2 Kw 400 Vac. 50 Hz  
: 1,5 Kw 400 Vac TRIFASÉE 50Hz  
: MAX 6 Bar  
: Ø EXTERNE 230 mm. Ø ORIFICE 32 mm.  
: 1250 mm. environ  
: 500 mm. environ  
: 6500 mm. environ  
: 200 Kg. environ

Réglage et affichage numérique de la mesure du profilé de 80 à 2800 mm. Structure en aluminium et acier peints avec peinture en poudre pour une résistance supérieure à la corrosion. Réglage séparé de la pression du système de blocage des pièces et du mouvement de la lame. Protection thermique du moteur et du circuit de commande à basse tension. Toutes les opérations de découpe peuvent être effectuées sans se déplacer de la zone de commande car la configuration de la mesure est réalisée à l'aide d'un volant sur le corps de la machine et affichée par un écran électronique.

Possibilité de découper en même temps plusieurs profilés (5 pièces de 6 mm). Bouton d'arrêt d'urgence pour bloquer toutes les parties en mouvement.



Le système de blocage du profilé agit avant le mouvement de la lame afin de recouvrir complètement la partie tranchante exposée et de bloquer la pièce à découper. Système de commande avec pédalier contre les accidents du travail. Toutes les commandes au contact de l'opérateur sont en basse tension de sécurité. Protections contre l'accès aux parties dangereuses des machines conformément aux normes européennes.