



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



BUTYLEUSE HYDRAULIQUE DE KG.7

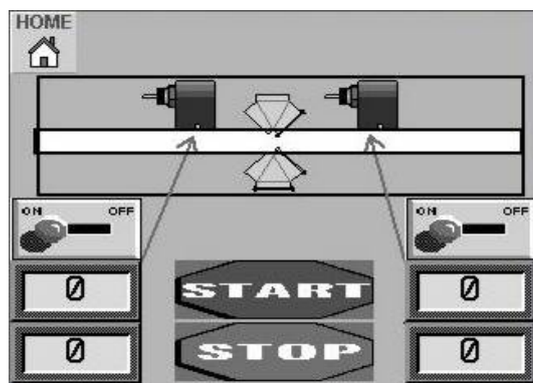
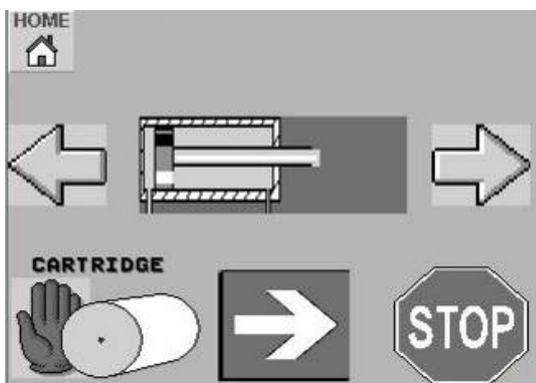
Mod. M 104-7

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE
PUISSANCE TOTALE ABSORBÉE
MOTEUR HYDRAULIQUE
ALIMENTATION PNEUMATIQUE
MOTEUR BANDE
PRESSION D'HUILE
HAUTEUR
LONGUEUR
LARGEUR
POIDS

: 400 Vac. TRIFASÉE+ NEUTRE 50 Hz.
: 3 Kw. 400 Vac. 50 Hz.
: 1,5 Kw. 400 Vac. TRIFASÉE 50Hz.
: MIN. 6 BAR
: 0,2 KW. 400 Vac. TRIFASÉE 50 Hz
: MAX. 250 BAR
: 1000 mm. environ
: 3000 mm. environ
: 800 mm. environ
: 500 Kg. environ

Réglage de l'ouverture des têtes de 6 à 30 mm. Réglage du plan de butylage pour tous les profilés dans le commerce. Réglage électronique de la vitesse de la bande de 10 m/min. à 30 m/min. Réglage et affichage numérique de la température de fonctionnement de 115°C à 160°C. Réglage électronique de début et de fin de scellage. Réglages indépendants de la pression butyle, presse-profilés et blocage de pièces rondes. Réglage tensionnement de la bande. Fonctionnement automatique/manuel pour le scellage des profilés façonnés. Double contrôle dans le système de chauffage pour éviter le fonctionnement à froid.

Panneau de configuration **EASY TOUCH SYSTEM** un simple écran tactile qui permet à l'opérateur de contrôler le processus de l'usinage, ajuster les temps et contrôler le fonctionnement de chaque composant.



Protections contre l'accès aux parties dangereuses des machines conformément aux normes européennes. Affichage des pannes et protection thermique des moteurs. Circuits de commande au contact de l'opérateur, en basse tension 24 Vac. Arrêt complet du fonctionnement des parties mobiles à l'aide du bouton d'arrêt d'urgence.