



# 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)



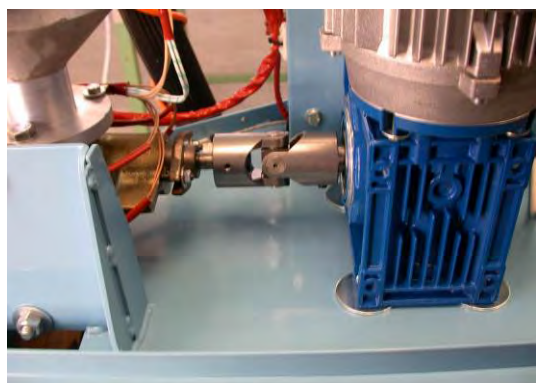
### **EXTRUSORA HOT MELT DE LT 10**

**Mod. M 100**

ALIMENTACIÓN	: 400 Vac. Trifásica + Neutro 50Hz.
CONSUMO DE ENERGIA TOTAL	: 3,8 Kw. 400 Vac
MOTOR BOMBA	: 1,2 KW. 400 Vac. Trifásica 50Hz.
CAPACIDAD 'TANQUE HOT MELT	: MAX 10 LT.
DIÁMETRO DE TANQUE INTERIOR	: 140 mm
CAPACIDAD 'EXTRUSION	: de 0,2 a 0,4 kg / min.
ALTURA	: 700 mm.
LONGITUD	: 650 mm.
ANCHO	: 420 mm.
PESO	: 70 Kg.

Ajuste e indicador digital de la temperatura de 160 ° C a 200 ° c. Ajuste del flujo, a través de selector electrónico. Depósito consiste de una sola pieza de aluminio.  
Bomba de bronce con una mayor resistencia a la sobrepresión

Todas las resistencias son de acero inoxidable y no están directamente en contacto con el material a extruir. Cierre automático de la bomba en el caso de un fallo en el sistema de calefacción.



Doble control en el sistema de calefacción para evitar el funcionamiento en frío. Protección de sobrepresión de la manguera de salida del material a través de una válvula de seguridad para regular la velocidad de flujo. Protección contra el acceso a partes peligrosas de la máquina de acuerdo a las normas europeas. La protección térmica del motor, las resistencias y el circuito de baja tensión. Los circuitos de control que están en contacto con el operador, en la baja tensión. Pistola funcionando en baja tensión 48 Vac.