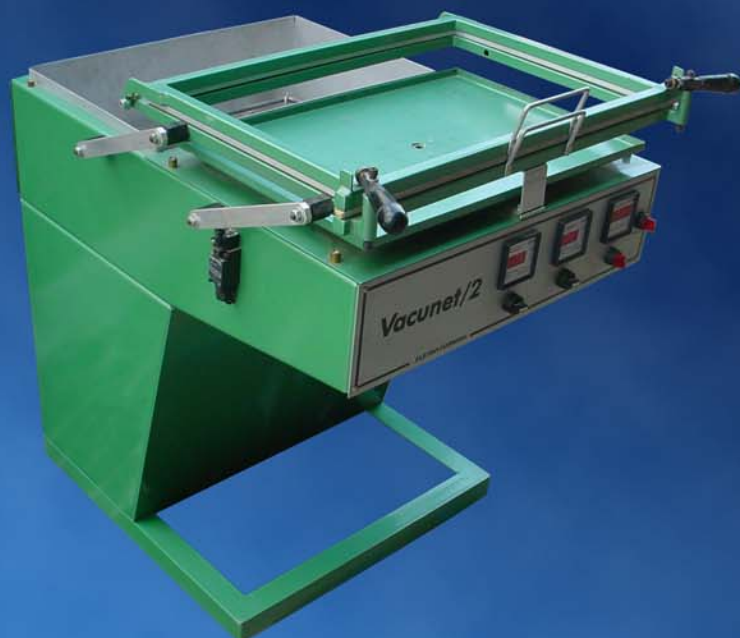




VACUNET 2

TERMOFORMADORA MANUAL

Máquina manual de vacuum forming de fácil operação. A Vacunet é ideal para pequenas produções de protótipos, embalagem blister, embalagens clam-shell e pequenas caixas.



Amostras:



CARACTERÍSTICAS GERAIS

- necessita das seguintes operações manuais: colocação e remoção do plástico e movimentação do quadro.
- Acionamento de vácuo automático. Vácuo instantâneo por possuir um bomba de alta vazão.
- Não necessita de ar comprimido, sendo uma máquina "self-contained".
- Possui duas zonas de aquecimento em seu forno controladas por temperatura. Se adequa a qualquer molde macho ou fêmea com até 50 mm de altura fixado à mesa.
- Não necessita de refrigeração devido ao forno inferior não irradiar calor para o molde.
- Forno de alumínio que evita a corrosão no uso de PVC.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Produtividade 30 a 90 ciclos / hora .
Tipo de plástico PVC, PS, PET.
Espessura do plástico 0.1 a 1 mm.
Área de moldagem 600 x 400 mm.
Tamanho da chapa 450 x 650 mm.
Máxima altura de moldagem 50 mm.

Dimensões 1,0 C x 0,65 L x 0,8 A m.
Potência do forno 4,5 KW.
Potência dos motores 1,5 HP.
Consumo elétrico 4,5 KW.
(trifásico 220V)
Peso aproximado 150 Kg.

ELETRO-FORMING

Rua C. C. Oliveira, 280 Embú - SP - Brasil
Fone : 55 11 4704-3699 - Fax : 55 11 4704-3987
www.eleto-forming.com.br - E-mail : info@eleto-forming.com