

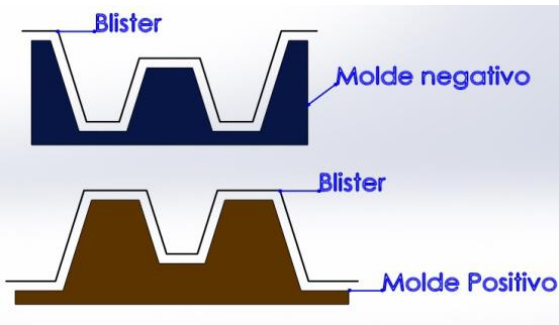


Empresa 100% Brasileira

Termofomadora

Modelo

MTF800PF



Empresa 100% Brasileira



Equipamento destinado a produção de blisters, estojos, bandejas, entre outros produtos a partir de bobinas de PS, PVC e PET. Se necessário outro polímero o equipamento terá que ser alterado.

Trabalha com matrizes em positivo, negativo ou mistas, na figura ao abaixo estão ilustradas em positivo e negativo (**não acompanha moldes**)

O aquecimento do filme: consiste em um conjunto de resistências em cerâmica controladas por zonas com controle PID, possibilita a visualização de temperatura real por zona.

Sistema de tração do filme: servo-motor acoplado a um redutor de alta precisão e corrente dupla com espinho unilateral.

Sistema de movimentação das mesas de molde e contra-molde: servo-motores acoplados a redutores de alta precisão.

Sistema de refrigeração: por água gelada(**acessório, não acompanha**)

Trabalha com pressão (**não acompanha vácuo, caso necessite será considerado como acessório**)

Sistema de corte: pneumático com disco

Do funcionamento: O ciclo do equipamento é totalmente automático, controlado por um CLP integrado a uma interface toque de tela com 7 polegadas colorida, podendo alterar a qualquer momento seus parâmetros sem a parada do equipamento, possui memórias para moldes.

Acompanha desbobinador automático (elétrico) e estação para furador. Componentes de automação da marca WEG.

- Área útil máxima 600 X 800 mm.
- Área útil mínima 300 X 300 mm.
- Altura máxima do molde 160 mm.
- Profundidade máx. do molde 165 mm.
- Pressão de trabalho 6 a 7 BAR.
- Consumo de ar 60 PCM.
- Consumo de energia 32 kwh.
- Peso aproximado 3.500 kg.
- Dimensões do equipamento:
- Largura: 1.700 mm.
- Comprimento: 7.000 mm.
- Altura: 2.550 mm.



Empresa 100% Brasileira







Alguns produtos que podem ser fabricados



Empresa 100% Brasileira



Visite nosso site:

www.mtfermoformadoras.com.br

