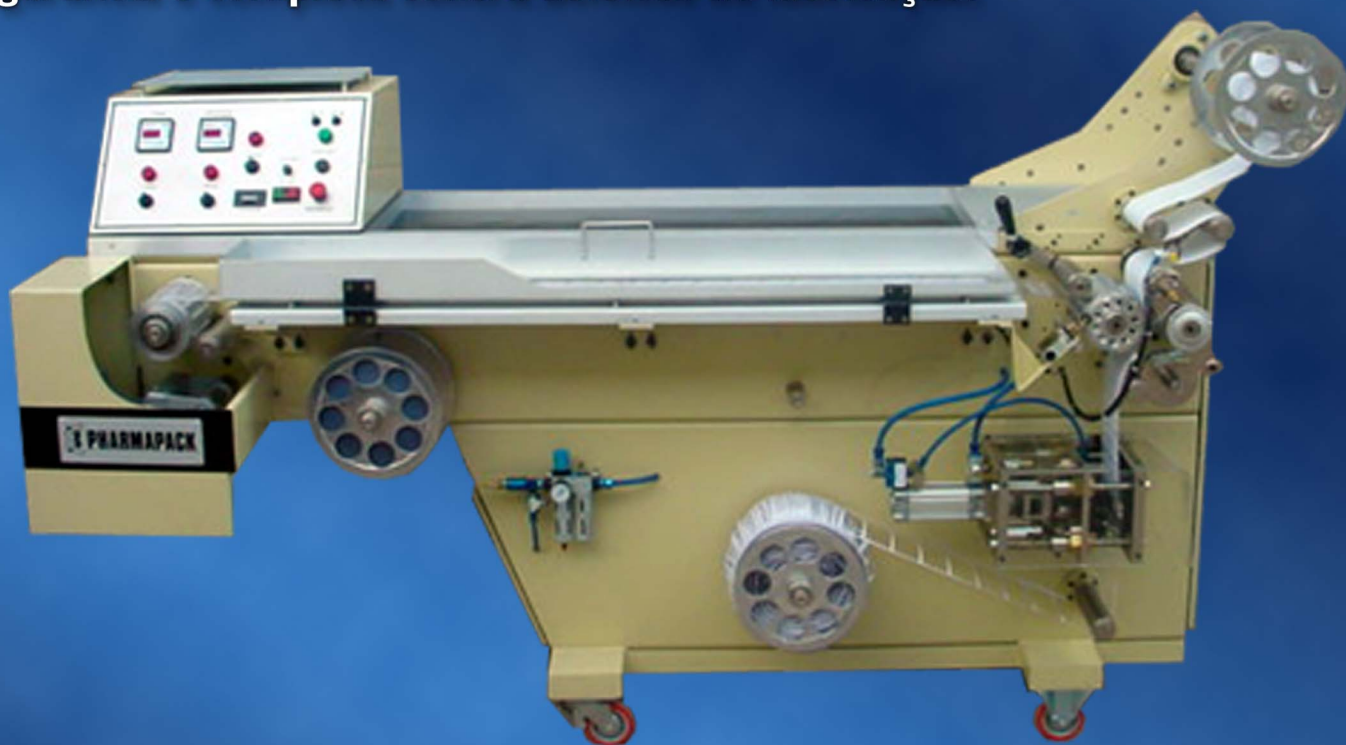


PHARMAPACK

MÁQUINA PARA EMBALAGEM
FARMACÊUTICA

A PHARMAPACK é uma máquina para embalagem tipo "Blister" de drágeas, cápsulas e comprimidos farmacêuticos. Seu funcionamento é automático permitindo a embalagem de até 1.500 drágeas por minuto. Entre suas principais vantagens destacamos o fato dela ser totalmente nacional e fabricada em série tendo portanto reposição de peças e assistência técnica imediatas. A troca de moldes é extremamente rápida e simples levando 15 minutos aproximadamente. A garantia é completa contra defeitos de fabricação.



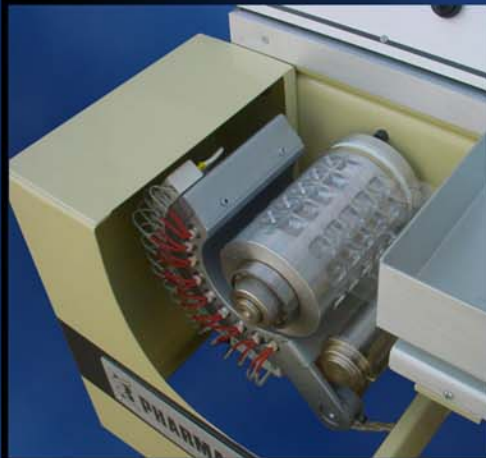
Amostras:



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

MOLDAGEM



SELAGEM



CORTE



CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Ciclo automático.
- Trabalha com bobinas de PVC ou PET para moldagem e alumínio(duro ou mole) ou papel para selagem.
- Moldagem , selagem e corte automáticos. Máquina de produção contínua.
- Alimentação dos produtos: manual por meio de uma bandeja ou automática (opcional).
- Cada tipo de embalagem necessita de molde, ferramenta de solda e ferramenta de corte.
- Blisters com mesmo formato externo utilizam a mesma ferramenta de corte, minimizando o custo dos moldes.
- Troca de molde e ferramenta de solda em aproximadamente 5 minutos.
- Troca de corte em 15 minutos.
- Forno e solda controlados por pirômetros digitais com controle PID.
- Velocidade regulável por inversor de frequência.
- Pode-se utilizar plástico e alumínio de qualquer largura até 160mm.
- Bobinamento automático do retalho do corte.
- Os moldes são refrigerados proporcionando maior produtividade.
- Ferramenta de corte provida de carimbo relevador contendo lote e validade (opcional).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Produção 2,4 metros / minuto.

Tipos de plástico PVC, PVC/PVDC, PET.

Materiais de selagem Alumínio ou papel.

Diâmetro máximo da bobinas 300 mm.

Largura máxima dos materiais 160 mm.

Espessura do plástico 0,15 a 0,5 mm.

Espessura do alumínio até 0,1 mm.

Tamanho da embalagem .. até 146 x 125 mm.

Profundidade de moldagem até 25 mm.

Peso aproximado 800 Kg.

Dimensões 2,5 C x 1,3 L x 1,2 A m.

Potência elétrica 5 KW.

Consumo de ar comprimido 10 ft³/min.
(8 kgf/cm²)

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