



► Máquina **LEATHER SPINNER HOT STAMPER**



MESA ROTATIVA PARA ESTAMPAGEM A QUENTE

A mesa rotativa **LEATHER-SPINNER HOT STAMPER** é uma excelente máquina **semiautomática** para o processamento de **etiquetas de couro e etiquetas de couro artificial** permitindo **produtos marcados a quente perfeitos**. Esta máquina é **compacta**, muito **fácil de utilizar** e é **ideal para a produção média-alta**. Esta máquina cumpre completamente as necessidades dos que querem otimizar a produção de etiquetas de couro e couro artificial estampadas a quente que o mercado exige cada vez mais.

SIMPLICIDADE - a máquina foi concebida e projetada ao mais pequeno pormenor para permitir uma utilização simples, mesmo por um operador sem qualificações.

FIABILIDADE - a máquina utiliza a melhor tecnologia e componentes premium para garantir sempre um desempenho elevado.

DESCRIÇÃO DA MÁQUINA

ECRÃ TÁCTIL

A máquina está equipada com um **ecrã táctil programável** utilizado para definir a pressão de trabalho e o tempo de prensagem. Também é possível definir o tempo de prensagem e o tempo do ciclo da máquina.

CENTRAGEM E POSICIONAMENTO DE ETIQUETAS

A máquina tem uma estrutura de aço concebida especialmente para garantir a estabilidade máxima no disco rotativo onde as etiquetas são colocadas para estampagem.

VELOCIDADE DE TRABALHO

A mesa rotativa destina-se a permitir um posicionamento rápido das etiquetas.

PRODUTIVIDADE

Velocidade da estampagem a quente até 1500 etiquetas por hora.

ESTAMPAGEM A QUENTE

Uma unidade de estampagem a quente hidráulica marca as etiquetas e a temperatura de pressão de funcionamento podem ser ajustadas com precisão dependendo do tipo de material e efeito desejado na etiqueta acabada. O suporte de **chapa ajustável** está posicionado no pistão hidráulico e está isolado para manter a temperatura de funcionamento definida constante.

ESTAÇÕES DE TRABALHO

A mesa rotativa tem seis estações de trabalho que podem aceitar **etiquetas de tamanho médio** até 200 x 140 mm onde é possível **estampar a quente uma área de 120 x 80 mm**.

SISTEMA HIDRÁULICO

A imensa força concedida pelas 8 toneladas de impulso do sistema hidráulico proporciona vantagens consideráveis na estampagem, permitindo:

- » a possibilidade de **estampar mesmo materiais muito espessos**, como couro e pele não curtida;
- » a possibilidade de **estampar a frio**: esta função é particularmente apreciada quando se trabalham em etiquetas de couro fino e com cores claras;
- » **estampagem com gravação em relevo elevada**, que é muito precisa mesmo com designs ou logótipos elaborados;
- » o **tempo de funcionamento reduzido da ação de estampagem**, que acelera o processamento de etiquetas e aumenta a produtividade da máquina.

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

Estampagem a quente.

Ciclo semiautomático que permite o trabalho contínuo da máquina.

N.º 2 aquecedores com 300 W cada

Possibilidade de trabalhar a uma pressão constante e/ou ciclo de tempo constante.

ACESSÓRIOS (OPÇÕES)

SFA

Aplicação de película

É possível equipar a máquina com um dispositivo para desbobinar e aplicar faixa de película.



DADOS TÉCNICOS

DETALHES DE PRODUÇÃO	VELOCIDADE MÁXIMA	1500 peças /h	DETALHES DA MÁQUINA	ELEMENTOS ELÉTRICOS	380 V 50 Hz
	ÁREA DE ESTAMPAGEM A QUENTE	120 x 80 mm		POTÊNCIA ABSORVIDA MÁX.	2,6 kW
	ÁREA DA ESTAÇÃO DE TRABALHO	200 x 140 mm		NÍVEL DE RUÍDO	< 70 dB
	IMPULSO DE MARCAÇÃO	8000 kg		PESO	560 kg
	TEMPO DE ESTAMPAGEM	de 0 a 10 segundos		DIMENSÕES	120 x 140 x 180 h cm
	TEMPERATURA DE FUNCIONAMENTO	de 20 a 400 °C			