



Máquina PRESSLABEL

PRESSLABEL

MÁQUINA PARA IMPRESSÃO POR TRANSFERÊNCIA DE FAIXAS E FITAS

Máquina automática ideal para a **engomagem, termofixação, impressão por transferência e também laminagem com película adesiva por calor ou suporte não tecido adesivo por calor**. A engomagem das faixas melhora notavelmente o aspeto e a superfície das faixas, por isso, aumentando assim a produtividade em processos sucessivos com máquinas de corte e dobragem de etiquetas. O carregamento das faixas tecidas é realizado por uma correia de tapete que mantém o comprimento inalterado. **A placa de engomagem de 200 mm x 1200 mm está equipada com um dispositivo de elevação automático quando a máquina para.** Velocidade até 100 metros por minutos.

PROCESSOS



TERMOFIXAÇÃO E ENGOMAGEM DE FAIXAS



LAMINAGEM DE FAIXAS



IMPRESSÃO POR TRANSFERÊNCIA (OPÇÃO "PT")



REBOBINAGEM E MEDIÇÃO DE FAIXAS

DESCRIÇÃO DA MÁQUINA

Dois suportes de faixas na zona de carregamento.

Fotocélula para parar a máquina no final da faixa.

Placa de engomagem de 200 mm x 1200 mm com dispositivo de elevação automático quando a máquina para.

Dispositivo de proteção com interruptor de segurança.

Contador de metros.

Dois rebobinadoras na zona de descarga.

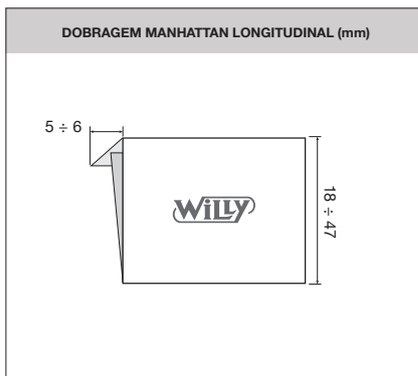
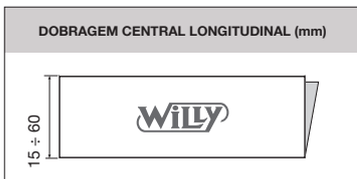
ACESSÓRIOS (OPÇÕES)

PT OPÇÃO PARA IMPRESSÃO POR TRANSFERÊNCIA

O suporte de rolo de papel de proteção e rebobinadora de papel residual são ideais para proteger a correia da superfície de engomagem contra manchas provocadas pela tinta durante a impressão por transferência.

IP DOBRADOR LONGITUDINAL

Dobrador longitudinal para a dobragem de extremidade, dobragem central e dobragem Manhattan, dimensões de trabalho.



V UNIDADE DE SELAGEM ULTRASSÓNICA PORTÁTIL



Este acessório junta a extremidade de uma faixa com o início de outra permitindo juntas extremamente resistentes.

DADOS TÉCNICOS

DETALHES DE PRODUÇÃO

MEDIÇÕES DA PLACA DE ENGOMAGEM	200 x 1200 mm
LARGURA MÁX. DA FAIXA	MÍN. 3 mm - MÁX. 200 mm
VELOCIDADE MÁXIMA	Engomagem com 2 faixas: 100 m/min Impressão por transferência: 4 m/min Laminagem de faixas: 8-14 m/min

DETALHES DA MÁQUINA

ELEMENTOS ELÉTRICOS	220/240 V 50/60 Hz
POTÊNCIA ABSORVIDA MÁX.	7,5 kW/h
PESO	430 kg
DIMENSÕES	250 x 80 x 80 h cm