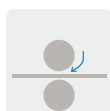




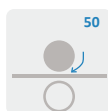
Lamin 1700 HOT v3

A laminadora Lamin 1700 Hot v3 possui os dois rolos em silicone Ultragrip com uma resistência ClearGlass de aquecimento para atingir uma temperatura uniforme ajustável até 120°C no rolo superior. Capaz de laminar a uma velocidade de 18 metros por minuto utilizando filmes de laminação a frio, ou até 3 metros por minuto utilizando laminação a quente.

Possui alimentador e enrolador para uma finalização cuidada. Rolo de pressão de ajuste pneumático até 28mm de espessura, controlo de velocidade e sensores de emergência e segurança ativos, que garantem uma confortável experiência de utilização. Com interruptor de pé e eixos de abastecimento com auto aperto, apresenta-se como a solução ideal para quem pretende iniciar um serviço de laminação.



Pneumática



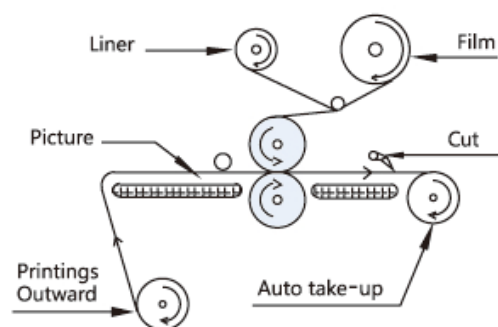
50°C 1 Rolo

Especificações

Modelo	Lamin 1700 HOT v3
Largura máx. laminação	1630 mm
Espessura máxima de laminação	28 mm
Velocidade máxima	18 m/min
Temperatura máxima	120 °C
Subida e Descida	Pneumático
Tipo de Rolo	Silicone Ultragrip
Aquecimento	Clear Glass
Tempo de aquecimento	5 - 15 min
Consumo de energia	0.9 - 1.8 kw/h
Entrada de energia	2600 w
Voltagem	110 / 220 v
Peso líquido	240 kg

Performance

Laminação híbrida e corte vertical traseira.
Interruptor de velocidade na mesa traseira para facilitar a operação.
Rolos de silicone Ultragrip com capacidade para serviços pesados.
Laminação a quente ou frio.



Fácil de usar

Eixos de travamento automáticos com garras de tensão que proporcionam mais comodidade.
Velocidade e pressão ajustáveis.
Painel de controle LCD simples para facilitar a operação.
Sensores de segurança de operacionalidade.



DIMATUR

Comércio Internacional Lda - Rua do Porto da Pedra Nº8, 2460-898 Turquel - Portugal | Tel (+351) 262 915 100 | Fax (+351) 262 915 101 | www.dimatur.pt