

## A LAMIN FB1732 Hot é uma laminadora de mesa de pressão a quente

A LAMIN FB1732 é uma laminadora de mesa plana foi projectada para a indústria da comunicação social e publicidade, na criação de publicidade flexível, placas, painéis de forma irregular, banners etc. Não tem qualquer restrição de largura ou comprimento quando comparada com as laminadoras tradicionais.

Esta laminadora é a forma mais económica e precisa para a aplicação de materiais autoadesivos, aplicação de fitas e impressões digitais em praticamente todos os substratos usados em comunicação visual e publicidade, displays promocionais e na indústria de impressão digital.

### Performance otimizada

- Aplica vinil, gráficos, impressões digitais ou fita de aplicação em vários substratos.
- Laminação a frio com pré aquecimento para uma saída transparente.
- Funcionamento rápido com uma velocidade de até 7m/min., minimiza o desperdício e permite uma produção perfeita de aplicações planas sem bolhas ou vincos.
- Pressão e altura completamente ajustáveis para uma aplicação precisa.

### Fácil de usar

- Altura e pressão completamente ajustáveis.
- Bandejas laterais para uma aplicação fácil.
- Mesa plana de vidro com iluminação.

### Segurança

- 2 botões de emergência
- Sensor óptico de segurança para as mãos e sinalização de segurança.
- Certificação CE.

### Variedade de aplicações



Pneumático



50° 1 rolo



Aplicação em suportes rígidos



Laminação em flexíveis



Painéis de forma irregular

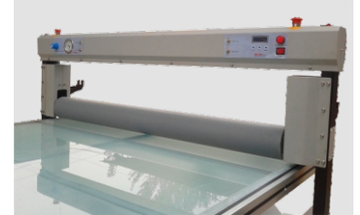


Banners

## Características Técnicas Lamin FB1732 Hot

Largura máxima do trabalho	1650 mm
Comprimento máximo do trabalho	3205 mm
Espessura máxima de laminação	até 50 mm
Operação	Manual
Temperatura máxima	120°C
Ajuste de pressão/altura	Pressão de ar
Superfície da mesa	Vidro
Rolo	Silicone
Diâmetro do rolo	130 mm
Tempo de pré-aquecimento	10-15 min
Potência	2000W
KW/H	0,5-1
Voltagem	110/220V
Dimensão	660x2150x1450 mm
Botão de emergência	2
Laser	Sim

### Ajuste em simultâneo



O perfil deslizante move-se para trás e para a frente permitindo um laminado preciso em materiais de tamanho standard ou de grandes dimensões.

### Pressão ajustável



A altura e a pressão são ajustáveis o que facilita o trabalho e melhora a produtividade e reduz os custos.

### Compartimento de armazenamento



O compartimento lateral facilita o armazenamento de materiais de grandes dimensões.

### Compartimento de armazenamento



O dispositivo de controlo por infravermelhos ajusta com precisão a temperatura, possibilitando um laminado com velocidades e materiais diferentes, garantindo um acabamento sem bolhas e sem vincos.

### Mesa ajustável



Mesa de trabalho adaptável a uma laminação de qualquer largura com comprimento.

