



Xlam

XL1600 pro 2.0



Rodillo principal Ø

130 mm

Temperatura máxima

120 °C

Grosor máximo del material

30 mm

Encapsulado 



Elevación electro-neumática 



Sistema de corte opcional 



XL1600 pro 2.0

LAMINADORA NEUMÁTICA 2 RODILLOS HASTA 120 °C

www.inglet.com / comercial@inglet.com

Características únicas!

Laminadora frío-calor con rodillo neumático de 1600 mm. Sistema de recogida de material incluido. **Rodillo de silicona con calor de 130 mm.** Temperatura máxima de 120°. Grosor del material de hasta 30 mm. **Cuchillas de corte incluidas.**

Gran rapidez y facilidad de uso, lo que permite ahorrar esfuerzos y mejorar la productividad. Con la laminadora Xlam 1600 pro 2.0 incrementará la calidad de sus impresiones con una mejor saturación y rendimiento del color. **Ahora con un rodillo para la recogida del liner.**

Alta eficiencia

Sin arrugas ni burbujas, garantiza excelentes resultados incluso a temperaturas inferiores a 120°C. **Equipada con un pedal de alimentación,** permite al operador mantener las dos manos libres para el laminado de los soportes más anchos.

Garantía de seguridad

El **sensor de foto-célula** evita que coloque las manos cerca del rodillo durante la laminación. El botón de apagado de emergencia es claramente visible en la parte frontal de la máquina.

Código de producto

02 40 57

Diámetro del rodillo principal

130 mm

Embalaje

Madera anti-golpes

Ancho máximo del film de laminar

1600 mm

Movimiento del rodillo principal

Mediante compresor de aire

Dimensiones de la máquina (l x h x p)

2000 x 1305 x 700 mm

Grosor máximo del material

30 mm

Pedal de alimentación

Incluido

Dimensiones del embalaje (l x h x p)

2250 x 740 x 840 mm

Temperatura máxima

120 °C

Sistema de recogida de material

Incluido

Peso de la máquina / embalaje

215 Kg / 230 Kg

Velocidad mín. / máx. de laminación

2,97 - 17,15 metros lineales / min

Sistema de calentamiento

Interno con luz infrarroja

Seguridad

Photocell - Certificado CE

Control de velocidad y temperatura

Micro Control

Potencia / Voltaje

4500 W / 220 V - 50 Hz

Garantía

1 año



Distribuidor Autorizado