



---

# NEOLAM H

## LAMINADORA PROFESIONAL

**innovadora laminadora profesional con doble función de frío y caliente diseñada para integrarse a la perfección en altos niveles de productividad**

# NEOLAM H

Ancho de trabajo desde 1650 mm a 2050 mm  
Temperatura de 0 °C a 120 °C

**NEOLAM H** gracias a la disponibilidad de Versiones de 165 y 205 cm, ambos con doble rollo de frío y calor, la serie H está diseñada para integrarse con los niveles más altos de productividad en la impresión, embalaje y flujo de trabajo industrial, ambos independiente o en combinación con impresoras de inyección de tinta de alto rendimiento.

## PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- Regulación mediante teclado y grosor de soporte mostrado en display, hasta 40mm.
- Fácil carga y posicionamiento del material.
- Bobinado motorizado de material de protección superior o inferior.
- Mesa alimentadora oscilante para facilitar la carga de material de laminación.
- Rodillos delanteros superior e inferior calentados y manipulados por separado y visualización en pantallas separadas de temperaturas relevantes.
- Regulación de temperatura de 0°C a 120°C
- Teclado para controlar todas las funciones de la máquina.
- Visualización en display de temperatura de rodillos y espesor de laminación.
- Regulación electrónica mediante teclado y visualización en display de velocidad de los rodillos.
- Control de los ventiladores de refrigeración de los medios laminados salientes.
- Tres modelos para garantizar la mejor opción.
- Voltaje 400V/50Hz. O 220V 50÷ 60Hz.
- Consumo de energía 12A 6200W. Por 400V/50Hz.
- Consumo de energía 26A por 220V 50÷ 60Hz

# NEOLAM H

Datos Tecnicos	NEOLAN H 165	NEOLAN H 205
Dimensiones	210 x 78 x Al 127 cm	250 x 78 x Al 127 cm
Ancho Max. de trabajo	1650 mm	2050 mm
Tipo de laminación	frío o caliente	frío o caliente
espesor Max. de laminación	40 mm	40 mm
Rodillo calorífico	dos rollos max. 120°C	dos rollos max. 120°C
Requisitos Eléctricos	220v - 50Hz - 60Hz 400v - 50Hz	220v - 50Hz - 60Hz 400v - 50Hz
Consumo de energía	26A por 220V 50Hz-60Hz 12A 6200W por 400v/50Hz	26A por 220V 50Hz-60Hz 12A 6200W por 400v/50Hz

## Dónde estamos

C/Florida nº 22, 2º P.I. Villapark  
28670 - Villaviciosa de Odón (Madrid)

Telf. 916 657 185

[info@optimusprices.com](mailto:info@optimusprices.com)

Para más información acerca de nuestros productos y soluciones, no dude en consultarnos.

Nos pondremos en contacto con usted.