



---

# **Neo Lam plus S**

***Laminadora/montadora***  
**Neumática con rodillo térmico**

**INNOVACIÓN Y SOSTENIBILIDAD  
EN EL LAMINADO VINÍLICO  
APTO PARA MONTAJE Y ENCAPSULADO**

## NEOLAM PLUS ES LA PLATAFORMA PROFESIONAL DE LAMINADO

La serie Neolam Plus ha sido diseñada y fabricada para adaptarse a la más amplia gama de aplicaciones de comunicación visual y rotulación. Gracias al uso de tecnología neumática, la gama Neolam Plus reduce el tiempo de configuración y preparación de la máquina y no necesita emplear personal especializado. En comparación con las laminadoras con tecnología de presión eléctrica, la posibilidad de error se reduce realmente a cero.

## CARACTERÍSTICAS

### Plug & Play

Las laminadoras de la serie Neolam tienen una estructura monolítica premontada por lo que no necesitan ninguna instalación, también están equipadas con un compresor interno. Simplemente conéctelo, lleve la máquina a la temperatura adecuada y comience a trabajar.

### Auto adaptable

El sistema de presión de aire con pistones independientes se adapta automáticamente a diferentes espesores y a diferentes materiales a menudo no completamente planos. Los rodillos simplemente se adaptan a la superficie del medio en tiempo real.

### Flexible

Es posible predefinir la presión a aplicar a cada medio. Una vez que haya colocado el material, siempre es posible ajustar la presión.

### Pantalla LCD táctil

Con software intuitivo y fácil de usar.

### Velocidad Automática

Esta función mantiene constante la temperatura de laminación adaptando automáticamente la velocidad.

Temperature adjustable from 0 to 120 degrees.



## DATASHEET 1650

Tamaño: 23030 X 750 X 1450 H cm

Max ancho de trabajo: 1650 mm.

Max velocidad: 6 m/min.

Max grosor de laminado: 50 mm.

Altura mesa de trabajo: 970 mm.

Peso Neto: 240 Kg.

Requerimientos Eléctricos: 230v - 50Hz / 110v - 60Hz

Potencia: Max. 9 A – 2000 W

Compresor: 6 Bar incluido

\* The manufacturers reserves the right to change technical and aesthetical specifications without notice.