



LAMINADORA ALT I 700-A4

Esta máquina automática de nivel básico y elevación neumática puede manejar tiradas de trabajo exigentes, su rendimiento supera los requisitos de equipos de impresión y acabado que ofrecen servicio de laminación de dentro de un presupuesto razonable.

ESPECIFICACIONES

Ancho máximo	1630mm
Espesor máximo	28mm
Velocidad máxima	9m/min
Temperatura máxima	60°C
Voltaje	110/220v
Sube y baja	Neumático
Método de calentamiento	Infrarojo
Tiempo de calentamiento	5 - 10 min.
Tipo de rodillo	Silicón
Diámetro de rodillo	120mm
Potencia	1200w
P.N.	150kg
P.B.	215kg
Dimensiones (LxAxAl)	2260x850x750mm

FUNCIONES



EJE DE RODILLO

El nuevo eje de rodillo patentado puede voltearse al cargar medios. También provee la posibilidad intercambiable entre ellos, con auto-seguro.



CUERDA ANTIESTÁTICA

La cuerda antiestática puede eliminar la mayoría de la estática durante laminaciones rápidas.



AGARRE DE TENSIÓN

Su agarre de tensión se puede ajustar fácilmente para proveer la tensión adecuada de acuerdo a los diferentes medios.



TENSIÓN DE MEDIO

Se puede ajustar el tornillo de tensión para generar una tensión adicional en la impresión, para mantener el medio liso.

QUITO

Calle Tadeo Benitez OE1-469 y Av. Juan de Selis
Sector Carcelén Industrial ☎ (593 2) 3948 540

GUAYAQUIL

Salitre Y Río Daule (Planta Pascuales)
☎ (593) 99 415 9562

CUENCA

Av. España 17-18 y Toledo (Frente a Importadora
Tomebamba) ☎ (593 7) 280 2067

WHATSAPP

