



LAMINADORA LÍQUIDA SPLASH 1600WB



Laminadora líquida diseñada para barnizar impresiones de tinta solventes, eco-solventes y UV. El recubrimiento de barniz protege impresiones de tinta en vinilo, lonas, lienzo, papel de pared, lonas para camiones, etc.

Características:

- ✓ Barra mayer estándar de 0.5mm y 0.8 mm intercambiable
- ✓ Posición fija para barra mayer
- ✓ Barra recubridora y panel térmico con movimiento vertical controlado por un compresor de aire
- ✓ Lavado fácil con agua
- ✓ Sistema de alarma de depósito de barniz vacío
- ✓ Sistema de bombeo del barniz y de reciclado
- ✓ Ejes intercambiables para desenrollar y rebobinar
- ✓ Control de velocidad variable en ambas direcciones
- ✓ Botón de apagado de emergencia automático por seguridad
- ✓ Certificado CE

	1600WB	2200WB
Ancho máximo de coating	1600 mm	2200 mm
Velocidad de trabajo	0,5-1,5 m/min	0,5-1,5 m/min
Grosor máximo de coating	32 microns	32 microns
Temperatura recomendada de trabajo	100-120 °C	100-120 °C
Temperatura de alarma	150 °C	150 °C
Consumo	AC 110V 230V 120W	AC 110V 230V 120W
Consumo de energía	6,5 Kw	7,5 Kw
Requisitos energéticos	380V/3P 50/60Hz 15A 220V/1P 50/60Hz 32A	380V/3P 50/60Hz 16A 220V/1P 50/60Hz 35A
Medidas de la máquina	2045x940x1055 mm	2490x965x1055 mm
Medidas del embalaje	2150x1100x1230 mm	2490x1300x1230
Peso	390kg / 475kg	410kg / 540kg
Barra mayer opcional	0,3mm / 1,0mm	0,3mm / 1,0mm

