

LAMINADORA LÍQUIDA SPLASH 3300 WB



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
- ✓ Sistema de calefactor y sistema de secado frío.
- ✓ 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.

Ancho máximo de coating	3200 mm
Velocidad de trabajo	0.5-1.5m/min
Grosor máximo de coating	32mic
Temperatura recomendada de trabajo	100-120°
Temperatura de alarma	150°
Consumo	AC 110V 230V 120W
Consumo de energía	12Kw
Requisitos energéticos	380V/SP 50/60 Hz 25A 220V/3P 50/60Hz 60A
Medidas de la máquina	3380x1020x1050 mm
Medidas del embalaje	3450x1100x1230 mm
Peso	700kg
Barra mayer opcional	0.3mm / 1.0 mm

