

LAVADORA DE CLISES ITALIANA

Unidad para el lavado post-impresion de clises de fotopolimeros para flexografia y Leterpress

CARACTERISTICAS TECNICAS

Apta para impresores que archivan los clises para reutilizar varias veces

- Limpieza de cada tipo de tinta sobre toda la superficie mediante barras que transportan el liquido detergente con dos cepillos giratorios y traslacion plana.
- Gran ahorro de tiempo en conformidad con las normas de seguridad para el operador y para el ambiente automatizando el proceso de limpieza y secado del clise.
- Recirculacion del liquido de lavado.
- Todas las partes internas son de acero inoxidable.
- Sistema de facil mantenimiento.
- Velocidad de pasaje y cepillado independiente regulable del panel de comando.
- Mesa de ingreso y jaula de salida.
- Recirculacion del agua de enjuague (opcional)
- Cinta transportadora de ingreso, ideal para alta produccion (opcional) .
- Mesa inclinada de salida (opcional)



ESPECIFICACIONES

Ancho Max clise	(mm)	450	650	950	1200
Capacidad en litros del detergente de recirculacion		40	40	80	80
Potencia		2,7 - 3 Kw	3,5 - 4 Kw	4 - 4,7 Kw	4 - 6 Kw
Alimentacion		230V 1-Fasen+N+T/50 - 60 Hz		380V 3-Fases+N+T/50 - 60 Hz	
Dimensiones (LXH) (mm)		1100x810	1300x810	1600x950	1850x950

- Disponible tambien en ancho util 1400 mm



MADE IN CEE - ITALY

REPRESENTANTE : INTERFLEX SAS
interflexsas@gmail.com