

HandToP

HT2500UV-HYB ROBO-K-L

Máquina de Impresión UV Híbrida

Equipado con tintas:



• De Excelente Adhesión y Alta Gama de Color•



Especificaciones

MODELOS		• HT2500UV-HYB ROBO-K MOTOR LINEAL
CABEZAL		Kyocera Printhead Capable Gray Scale
CANTIDAD DE CABEZALES		• 18 triple row (12 CMYK + 6 WW opcional)
RESOLUCIÓN		• Hasta 363*3600 dpi
VELOCIDAD DE IMPRESIÓN	DRAFT	• Hasta 265 m²/h
	PRODUCCIÓN	• Hasta 176 m²/h
	CALIDAD	• Hasta 117 m²/h
MODO DE IMPRESIÓN		• Bidireccional de Alta Velocidad
TIPOS DE MATERIAL		• Flexibles y rígidos planos
ANCHO MÁXIMO DE MATERIAL		• 2.5 m ESPESOR MÁXIMO DE MATERIAL • 50 mm
APLICACIÓN DE TINTA		• UV COLORES DE TINTA • C, M, Y, K, W
DIMENSIONES		• 5.53 m (largo), 2.06 m (ancho), 1.9 m (alto)
PESO		• 3,500 kg
REQUERIMENTOS ELÉCTRICOS		• 220VAC 60Hz 2L/PE
CONSUMO DE ENERGÍA		• 10.5 KW (47 A) REGULADOR • 12KVA (no incluido)
RIP		• Ergosoft (puede cambiar)
CURADO UV		• Tecnología de curado LED
CONDICIONES		• Temperatura: 18°C - 30°C / HR (30% - 70%)
AMBIENTAL		 Sala de trabajo separada, en buenas condiciones de limpieza y ventilación, evitar luz solar directa.

Características Generales:

- Productividad de hasta 265 m²/h, con 12 cabezales en triple row en modo draft.
- Aplicación en sustratos variables como cerámica / vidrio / aluminio.
- Equipado con cabezales de alta precisión Kyocera de punto variable.
- o Configuración de cabezales según la necesidad del cliente.
- Excelente estabilidad, fácil operación y mantenimiento.



T. (55) **5581 7524** / **5581 7525**

contacto@grupozur.com

www.grupozur.com