



HandTop

HT2500UV-HYB ROBO-K-L

Máquina de Impresión UV Híbrida

➔ Equipado con tintas:

nutec 
DIGITAL INK

• De Excelente Adhesión y Alta Gama de Color •


ZUR®

Especificaciones

MODELOS	• HT2500UV-HYB ROBO-K MOTOR LINEAL		
CABEZAL	• Kyocera Printhead Capable Gray Scale		
CANTIDAD DE CABEZALES	• 18 triple row (12 CMYK + 4W)		
RESOLUCIÓN	• Hasta 360*3600 dpi		
VELOCIDAD DE IMPRESIÓN	DRAFT • 265 m ² /h PRODUCCIÓN • 176 m ² /h CALIDAD • 117 m ² /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		
CONSUMO DE ENERGÍA	• 23.1 KW (47 A)		
REQUERIMIENTOS ELÉCTRICOS	• 220VAC 60Hz Trifásico PE		
RIP	• Ergosoft (puede cambiar)		
CURADO UV	• Tecnología de curado LED		
CONDICIONES AMBIENTALES	• Sala de trabajo separada en buenas condiciones de limpieza y ventilación, evitar luz solar directa. • Temperatura: 18°C - 30°C / HR (30% - 70%)		

Características Generales:

- Productividad de hasta 312 m²/hr. Con 12 cabezales en triple row en modo draft.
- Resolución de 363 x 3600 dpi.
- Aplicación en sustratos variables como cerámica / vidrio / aluminio.
- Equipado con cabezales de alta precisión Kyocera de punto variable 4, 6 y 10 pl.
- Fácil proceso de montaje y desmontaje automático de piezas, para mejorar productividad.
- 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