

HandToP

HT3200UV-RTR-K-B

Máquina de impresión UV Rollo a Rollo

Equipado con tintas:



• De Excelente Adhesión y Alta Gama de Color •



Especificaciones

MODELOS	· HT3200UV-RTR-K BANDA
CABEZAL	• Kyocera KJ4A (single row)
CANTIDAD DE CABEZALES	• 4 RESOLUCIÓN • Hasta 363*3600* dpi
DRAFT	• Hasta 74 m²/h
VELOCIDAD PRODUCCIÓN DE IMPRESIÓN	• Hasta 54 m²/h
CALIDAD	• Hasta 41 m²/h
TIPOS DE MATERIAL	• Flexibles
ANCHO MÁXIMO DE MATERIAL	• 3.2 m ESPESOR MÁXIMO DE MATERIAL • 2 mm
COLORES DE TINTA	• C, M, Y, K (White o varnish opcional)
DIMENSIONES	• 6.46 m (largo), 1.31 m (ancho), 1.71 m (alto)
PESO	• 1,800 kg (neto), 2,550 kg (bruto)
CONSUMO DE ENERGÍA	• 3.9 KW (18 A) REQUERIMENTOS ELÉCTRICOS • 220VAC 60Hz 2L/PE
REGULADOR	• 10KVA (no incuido)
COMPRESOR	• 1 HP con 10 gl. Presión de trabajo 90 psi (no incluido)
RIP	• Ergosoft (puede cambiar) CURADO UV • Tecnología de curado LED
CONDICIONES AMBIENTALES	 Temperatura: 18°C - 30°C / HR (30% - 70%) Sala de trabajo separada, en buenas condiciones de limpieza y ventilación, evitar luz solar directa

Características Generales:

- Control de presión negativa a través del PC.
- Detección automática del ancho del material.
- Kit de supresión de estática del material.
- Interruptores de paro de emergencia en cada lado de la máquina.
- Funcionamiento para impresión en mesh.
- Sistema de alimentación de doble rodillo.
- Equipado con cabezales de alta precisión Kyocera de punto variable 4, 6 y 10 pl.
- Plataforma de impresión enfriada por anticongelante con tres zonas de succión ajustables.
- opción de imprimir dos rollos al mismo tiempo (multi rollo).
- Mecanismo anticolisión en el carro de cabezales.
- o Calibración automática de altura de separación de carro de cabezales al material, para mejor calidad de impresión



T. (55) **5581 7524** / **5581 7525** contacto@grupozur.com www.grupozur.com