



# HandTop

## HT2500UV-HYB-K-B

Máquina de Impresión UV Híbrida

➔ Equipado con tintas:

**nutec**   
DIGITAL INK

• De Excelente Adhesión y Alta Gama de Color •

**ZUR**®

# Especificaciones

<b>MODELOS</b>	<b>• HT2500UV-HYB-K BANDA</b>						
<b>CABEZAL</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kyocera KJ4A (single row)</li></ul>						
<b>CANTIDAD DE CABEZALES</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2 CMYK + 2 WW opcional</li></ul>						
<b>RESOLUCIÓN</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Hasta 1200*1200 dpi</li></ul>						
<b>VELOCIDAD DE IMPRESIÓN</b>	<table><tr><td><b>DRAFT</b></td><td><ul style="list-style-type: none"><li>• Hasta 55 m<sup>2</sup>/h</li></ul></td></tr><tr><td><b>PRODUCCIÓN</b></td><td><ul style="list-style-type: none"><li>• Hasta 38 m<sup>2</sup>/h</li></ul></td></tr><tr><td><b>CALIDAD</b></td><td><ul style="list-style-type: none"><li>• Hasta 26 m<sup>2</sup>/h</li></ul></td></tr></table>	<b>DRAFT</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Hasta 55 m<sup>2</sup>/h</li></ul>	<b>PRODUCCIÓN</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Hasta 38 m<sup>2</sup>/h</li></ul>	<b>CALIDAD</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Hasta 26 m<sup>2</sup>/h</li></ul>
<b>DRAFT</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Hasta 55 m<sup>2</sup>/h</li></ul>						
<b>PRODUCCIÓN</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Hasta 38 m<sup>2</sup>/h</li></ul>						
<b>CALIDAD</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Hasta 26 m<sup>2</sup>/h</li></ul>						
<b>TIPOS DE MATERIAL</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Flexibles y rígidos planos</li></ul>						
<b>ANCHO MÁXIMO DE MATERIAL</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2.50 m</li></ul>						
<b>ESPESOR MÁXIMO DE MATERIAL</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 50 mm</li></ul>						
<b>COLORES DE TINTA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• C, M, Y, K + W</li></ul>						
<b>DIMENSIONES</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 5.49 m (largo), 1.15 m (ancho), 1.38 m (alto)</li></ul>						
<b>PESO</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1,280 kg (neto), 1,875 kg (bruto)</li></ul>						
<b>REQUERIMIENTOS ELÉCTRICOS</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 230VAC 60Hz 2L/PE</li></ul>						
<b>REGULADOR</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 6KVA (no incluido)</li></ul>						
<b>COMPRESOR</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1 HP con 10 gl. Presión de trabajo 90 psi (no incluido)</li></ul>						
<b>RIP</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ergosoft (puede cambiar)</li></ul>						
<b>CURADO UV</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tecnología de curado LED</li></ul>						
<b>CONDICIONES AMBIENTALES</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Temperatura: 18°C - 30°C / HR (30% - 70%)</li><li>• Sala de trabajo separada, en buenas condiciones de limpieza y ventilación, evitar luz solar directa</li></ul>						

## Características Generales:

- Calibración automática de altura de separación de carro de cabezales al material, para mejor calidad de impresión.
- Kit de barras antiestáticas y módulo de control en la PC.
- Control de presión negativa.
- Equipado con cabezales de alta precisión Kyocera de punto variable.
- Módulo de control eficiente y de fácil manejo.
- Sistema automático de corrección de desplazamiento de banda transportadora de material.
- Alta precisión en la impresión.
- Control manual de fijación del material.



T. (55) 5581 7524 / 5581 7525

contacto@grupozur.com

www.grupozur.com