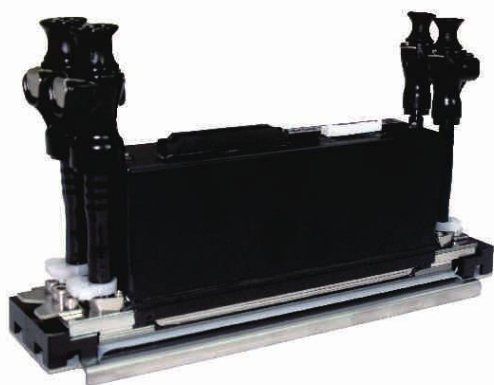


## YD-H3200KJ Híbrida Kyocera KJ4A Cabeza de impresión industrial



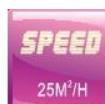
### Principales ventajas



Cabezal de impresión industrial Kyocera de alta velocidad, frecuencia de encendido de 30KkHz, gota de 4pl , resolución de impresión 635x2400dpi. Cabezal de impresión de doble color, función de calefacción interna para mantener la constancia de la viscosidad de tinta. Ancho de banda de impresión de 112,35 mm , un solo nozzle puede imprimir 40.000 microgotas por segundo, por lo que un solo cabezal puede imprimir más de 1 billón de gotas por segundo.

Bajo índice de problemas, larga vida útil, especialmente para lonas, rollos o rígidos.

# Ficha técnica



## Especificación

<b>Modelo</b>	YD-H3200KJ		
<b>Cabeza de impresión</b>	Kyocera KJ4A (3-8pcs)		
<b>Resolución de impresión</b>	635 × 2400 ppp		
<b>Velocidad de impresión</b>	4 Pass	6 Pass	8 Pass
	50 m <sup>2</sup> / h. (única fila); 100 m <sup>2</sup> / h. (fila doble)	50 m <sup>2</sup> / h. (única fila); 70 m <sup>2</sup> / h. (fila doble)	29 m <sup>2</sup> / h. (única fila); 58 m <sup>2</sup> / h. (fila doble)
<b>Ancho de impresión</b>	3200mm		
<b>Espesor del material</b>	Hasta 50mm		
<b>Tipo de material</b>	Material rígido y flexible, material en rollo		
<b>Tipo de tinta</b>	Tinta de curado UV respetuosa con el medio ambiente (sin COV)		
<b>Color de tinta</b>	C, M, Y, K, Lc, Lm, W, barniz (opcional)		
<b>Software RIP</b>	PhotoPrint, Seeget		
<b>Formato de entrada</b>	Adobe Postscript Nivel 3, PDF, JPEG, TIFF, EPS, AI		
<b>Peso de la impresora</b>	2000KG		
<b>Tamaño de impresión</b>	5800mm [L] × 1550mm [W] × 1500mm [H]		
<b>Requisitos de energía</b>	220V / AC (± 10%), 50/60 HZ, 5KW		
<b>Ambiente de trabajo</b>	Separado, poca luz solar, taller ventilado. Temperatura: 18 °C ~ 30 °C (64 °F ~ 86 °F); Humedad: 30% ~ 70% (Sin condensación); Equipo de ventilación: Sugerir Ventilador de extracción, desplazamiento 600 cfm.		