



TC1601

IMPRESORA CON CABEZAL EPSON I3200



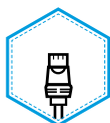
Boquilla piezoeléctrica



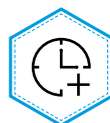
Alta resolución



Gota



Cable de red



Larga vida



Limpieza automática



Impresión estable

Velocidad de impresión

3PASS	Weak Feather	Normal Feather	Strong Feather
360X1800	24.5m ² /h	23.25m ² /h	19.25m ² /h

4PASS	Weak Feather	Normal Feather	Strong Feather
720X1200	18m ² /h	17m ² /h	15m ² /h

6PASS	Weak Feather	Normal Feather	Strong Feather
720X1800	12.5m ² /h	11.5m ² /h	11m ² /h



Modelo:	TC1601
Anchura máxima de impresión:	1600mm
Tecnología de cabezal de impresión:	Tecnología de punto variable VSD
Tipo de tinta:	Base Solvente – Sublimación
Colores:	Doble CMYK
Número de Boquillas:	3200
Método de alimentación:	Alimentación con rodillos de presión múltiple
Manejo del color:	Basado en ICC; ajuste de densidad y curvas
Software RIP:	PHOTOPRINT (incluido)
Sistema operativo en PC:	Win 10
Fuente de alimentación:	50HZ/60HZ, 110V, 20A
Humedad:	40% – 60%

Características

- 🕒 Cabezal I3200-E1 con tecnología de gota variable para generar una salida de alta resolución de 3200dpi.
- 🕒 Unidad de limpieza automática con una excelente capacidad de bombeo.
- 🕒 Encoder de alta resolución para una impresión estable.
- 🕒 Riel de carruaje japonesa, más estabilidad, menos ruido y una larga vida útil.
- 🕒 Función de eclosión inteligente de dos dimensiones, disminuyendo el banding y aumentando la calidad de impresión.
- 🕒 Tanques de tinta lo suficientemente grandes para asegurar una impresión continua a altas velocidades por mucho más tiempo
- 🕒 Compatible con diversos programas de diseño e impresión.

