

DJ-1800UV Belt

DIJI

Desarrollos InkJet Ibérica



El equipo DJ-1800UV Belt se puede equipar con 2 o 3 cabezales Epson i3200 para la impresión en CMYK, Blanco y Barniz. Su ancho máximo de impresión es de 180cm y su sistema de alimentación por cinta transportadora con fijado por vacío permite la impresión tanto de materiales blandos y delgados como de materiales rígidos de hasta 6mm de espesor. La tecnología de curado UV LED genera menor consumo energético y alarga la vida útil de la máquina. Nuestras tintas UV, prácticamente no contienen COV (compuestos orgánicos volátiles), lo que es mejor, no sólo para el medio ambiente, sino también para el operador durante el proceso de trabajo. El equipo está construido con moldes y piezas CNC de alta precisión, garantizando así un alto nivel de calidad de impresión.

4 Pass (720x1200dpi)	CMYK (2cab)	CMYK (3cab)	CMYK+B (3cab)	CMYK+B+CMYK (3cab)
Producción	43m ² /h	68m ² /h	43m ² /h	22m ² /h
Calidad	40m ² /h	60m ² /h	40m ² /h	20m ² /h
Alta Calidad	38m ² /h	49m ² /h	38m ² /h	19m ² /h
6 Pass (720x1800dpi)	CMYK (2cab)	CMYK (3cab)	CMYK+B (3cab)	CMYK+B+CMYK (3cab)
Producción	30m ² /h	44m ² /h	30m ² /h	15m ² /h
Calidad	28m ² /h	38m ² /h	28m ² /h	14m ² /h
Alta Calidad	26m ² /h	30m ² /h	26m ² /h	13m ² /h

Especificaciones Técnicas

Cabezales	Epson i3200 (de 2 a 3 unidades)
Ancho Máx.	180 cm
Tinta Curado	CMYK + Blanco (2 cabezales) UV LED CMYK + Blanco + Barniz (3 cabezales) UV LED
RIP Conectividad	Photoprint, Caldera (opcional) USB 2.0
Ambiente	Temp.: 18-29°C Hum.: 50-80%
Consumo	50Hz AC220V (±10%)
Dimensiones	Largo: 3200mm - Ancho: 900mm - Alto: 1500mm - Peso: 600Kg

- La fábrica se reserva el derecho de modificar las especificaciones sin previo aviso | Ver.: 21-12-2022 -