



## E-180WTX



La nueva generación de impresoras Allwin de estampado digital directo sobre algodón, permite crear tu propia colección de moda sobre una amplia gama de fibras y tejidos (sintéticos y naturales).

La serie E-180WTX optimiza los tiempos de producción del diseño al mercado, dando respuestas rápidas a las necesidades de los clientes prescindiendo del proceso de vaporizado y lavado. Fácil de operar, cuenta con un sistema de avance automático del tejido garantizando la alimentación y el transporte parejo del material.

Con una tecnología de impresión ecológicamente sustentable, la Allwin E-180WTX reduce significativamente el uso de agua y la producción de residuos.

Tecnología de impresión	Cabezales Epson DX5 Allwin E-180WTX - 2 cabezales	Peso y Dimensiones AxPxA	300 kg. Dimensiones 3110mm x 700mm x 1380mm
Configuración de Nozzles	Hasta 720 nozzles por color	Material	Rollo a rollo simple. Núcleo del material de 2" o 3". 80 Kg. Espesor desde 0,5 mm hasta 3 mm. Sistema de enrollado y desenrollado automático con tensores y función giro y contra-giro.
Resolución Máxima	360 x 1080 dpi - 3 Pass - 44m <sup>2</sup> /h 720 x 720 dpi - 4 Pass - 32m <sup>2</sup> /h 720 x 1080 dpi - 6 Pass - 22m <sup>2</sup> /h 720 x 1440 dpi - 8 Pass - 16m <sup>2</sup> /h	Sistema de Calefacción del Material	Pre Impresión Off o 25 ° a 65 °C Platina de Impresión Off o 25 ° a 65 °C Post Impresión Off o 25 ° a 65 °C Control independiente desde panel.
Tecnología de Gota	Gota más pequeña de 3,5pl. Tecnología de Gota Variable que produce 3 tamaños de gota distintos	Área Imprimible	Ancho Máx.1850 mm Ancho Max. Imprimible 1800 mm
Interface de la Impresora	Puerto USB 2.0 estándar	Requisitos del Ambiente	Temperatura: Operación 22 ° a 28 °C Almacenaje -10 ° a 40 °C Humedad Relativa: Operación 40 - 60% Almacenaje 5 - 85% (sin condensación)
Requisitos de PC	Windows 10, 8, 7, Vista o XP (64-bit)	Consumo	Operando Aprox. 650 W - Secador Aprox. 1520 W (opcional) Secador Infrarrojo Aprox. 3000 W (opcional)
Nivel de ruido acústico	Aprox. 59 dB de acuerdo a ISO 7779	Tinta	Tinta acorde al sustrato Allwin E-180WTX 4/6/8 colores
Requisitos Eléctricos	Impresora Voltaje 200 - 240 VAC Frecuencia 50 - 60 Hz Corriente 10 A Secador Infrarrojo (Opcional) Voltage 200 - 240 VAC Frecuencia 50 - 60 Hz - Corriente 20 A		

