



Desarrollada para la industria de sublimación textil, la Allwin E-180 5113 imprime tus diseños para una amplia gama de aplicaciones: moda, prendas de vestir, ropa deportiva, accesorios, tapicería y puntos de venta.

Las impresiones con tinta de sublimación ALLWIN DS se trasladan fácilmente a la tela. Con bajo costo y alto rendimiento, optimizan la producción en serie obteniendo resultados impactantes con alta cobertura de tono. Las nuevas tintas Allwin de sublimación, con propiedades superiores de solubilidad, proporcionan un chorro de tinta más estable mejorando el rendimiento en la producción, permiten una impresión de alta calidad en una amplia gama de papeles de transferencia reduciendo costos operativos sin perder la calidad de impresión.

**E-180 5113 | E-180 5113x3**

Tecnología de impresión	Cabezales Advanced PrecisionCore TFP	Peso y Dimensiones AxPxA	300 kg. Dimensiones 3110mm x 700mm x 380mm
	2 cabezales   3 cabezales	Material	Rollo a rollo simple. Núcleo del material de 2" o 3".
Configuración de Nozzles	Hasta 400 nozzles por canal		80 Kg. Espesor desde 45 gsm hasta 3 mm. Sistema de enrollado automático con función giro y contra-giro.
Resolución Máxima	3 pass: 720x900dpi 60m <sup>2</sup> /h   720x900dpi 88m <sup>2</sup> /h	Sistema de Calefacción del Material	Pre Impresión Off o 25 ° a 65 ° C .
	4 pass: 720x1200dpi 42m <sup>2</sup> /h   720x1200dpi 64m <sup>2</sup> /h		Platina de Impresión Off o 25 ° a 65 ° C.
	6 pass: 720x1800dpi 30m <sup>2</sup> /h   72 x1800dpi 46m <sup>2</sup> /h		Post Impresión Off o 25 ° a 65 ° C.
	8 pass: 720x2400dpi 21m <sup>2</sup> /h   720x2400dpi 34m <sup>2</sup> /h		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
Requisitos de PC	Windows 10, 8, 7, Vista o XP (64-bit)		Humedad Relativa: Operación 40 – 60%
Nivel de ruido acústico	Aprox. 59 dB de acuerdo a ISO 7779		Almacenaje 5 – 85% (sin condensación)
Requisitos Eléctricos	Impresora	Consumo	Operando Aprox. 650W. Secador Aprox. 1520W (opcional)
	Voltaje 200 – 240 VAC		Secador Infrarrojo Aprox. 3000W (opcional)
	Frecuencia 50 – 60 Hz	Tinta	Tinta de Sublimación Allwin DS 4 colores (C, M, Y, K)
	Corriente 10 A	Código Tinta Allwin DS	Botella de 1L Tinta Black D350.1013
	Secador Infrarrojo (Opcional)		Botella de 1L Tinta Cyan D350.1010
	Voltage 200 – 240 VAC		Botella de 1L Tinta Magenta D350.1011
	Frecuencia 50 – 60 Hz - Corriente 20 A		Botella de 1L Tinta Yellow D350.1012