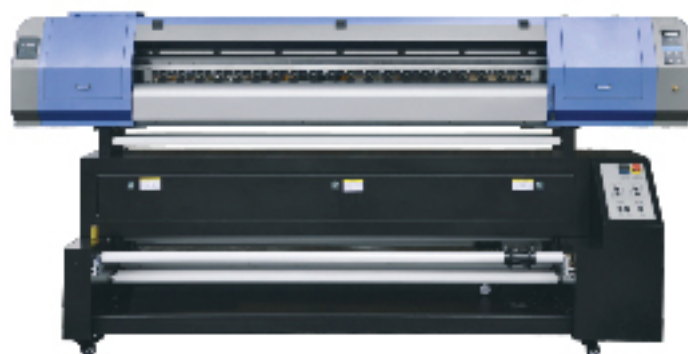


EQUIPOS WIDE FORMAT DE IMPRESIÓN DIGITAL TEXTIL

La Allwin E-180T 5113 desarrollada específicamente para la industria de impresión textil, imprime directamente a una amplia gama de tejidos naturales y artificiales, con una combinación única de calidad y velocidad de producción. Perfectamente adaptada a la creación de prendas de vestir, ropa deportiva, accesorios, banderas y pancartas.



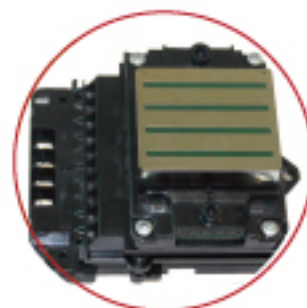
SISTEMA CONTINUO DE TINTA



CONTROL DE TEMPERATURA Y VELOCIDAD



CABEZALES EPSON 5113



La E-180T 5113 cuenta con una tecnología de última generación que ofrece impresionantes imágenes de calidad fotográfica a altas velocidades. Proporciona la última solución de gran formato estableciendo nuevos estándares de rendimiento para el sector textil.

La unidad de fijación por calor fija la tinta al material. Dispone de un control automático de velocidad y temperatura (de 80 a 220 ° C) y puede manejar hasta 80 metros lineales / hora de tela impresa.



IMPRIME SOBRE TEXTILES EN UN SOLO PASO CON LA ALLWIN E-180T 5113 ES LA SOLUCIÓN IDEAL PARA EMPRESAS DEDICADAS A LA IMPRESIÓN SOBRE TELAS

Tu reputación está en juego en cada trabajo entregado, es por eso que en Allwin diseñamos un equipo acorde a las demandas de un mercado cada vez más exigente.

- dos o tres cabezales piezoeléctricos Epson 5113 con 360 nozzles por canal
- Su diseño ultra-rígido elimina vibraciones.
- La posición de los cabezales en forma escalonada produce grandes pasadas para una mayor producción con una óptima calidad.
- El control de gota variable alcanza una profunda saturación y degradados suaves en una amplia gama de materiales.
- Estructura de alimentación de materiales cuenta con la última tecnología para controlar la entrada y salida del material.
- Sistema de impresión abierto. Podes elegir el RIP que más te guste para el procesamiento de archivos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



	E-180T 5113	E-180T 5113x3
Cabezal	2 x Epson 5113	3 x Epson 5113
Tinta	Sublimación - Pigmento - Ácida - Reactiva	
Colores	C,M,Y,K - C,M,Y,K + colores especiales	
Modo/Velocidad	2 pasadas: 720x600dpi 70m ² /h	2 pasadas: 720x600dpi 115m ² /h
	4pasadas: 720x1200dpi 32m ² /h	4pasadas: 720x1200dpi 65m ² /h
	6 pasadas: 720x1800dpi 27m ² /h	6 pasadas: 720x1800dpi 50m ² /h
Ancho máximo	180cm	
Curado	Sistema de curado de tinta de sublimación en línea con enrollador y desenrollador automático	
RIP	Photoprint/Wasatch	
Ambiente	Temp.: 25±2 °C - Humedad: 55±5%	
Cosumo	220VAC, 7,040Kw, 32A.	
Dimensiones	Largo: 3310mm - Ancho: 700mm - Alto: 1380mm - Peso: 900Kg	