

## EQUIPOS WIDE FORMAT CON CALIDAD FOTOGRÁFICA

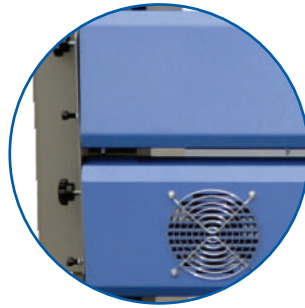
Impresora de inyección de tinta de 180cm. de ancho con cuatro colores, incorporando los últimos avances en la tecnología de impresión, la ALLWIN E-180S es la herramienta más poderosa de bajo costo disponible en el mercado. Imprime imágenes con calidad fotográfica; con velocidad y rendimiento superiores a los de cualquier otra línea de impresoras de su clase. La ALLWIN E-180S es la herramienta de producción más útil para una amplia gama de aplicaciones.



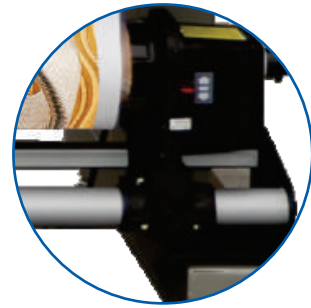
### SISTEMA CONTINUO DE TINTA



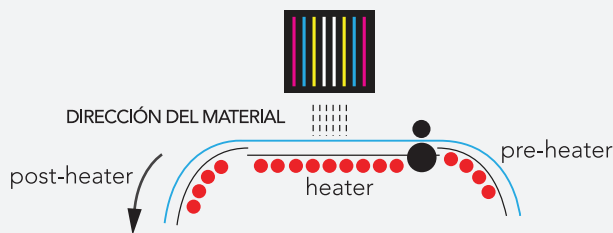
### SISTEMA DE SECADO



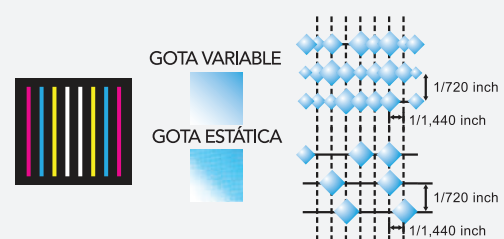
### SISTEMA DE ENROLLADO



### CALEFACCIÓN DEL MATERIAL



### CABEZALES EPSON DX5 DE 1440DPI.



### GRÁFICA VEHICULAR



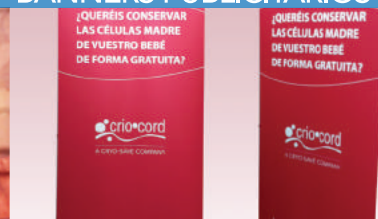
### VINILO PARA VIDRIERAS



### LONA FRONT LITE



### BANNERS PUBLICITARIOS



# CON ALLWIN E-180S CONTÁS CON IMPRESIÓN DE CALIDAD, RÁPIDA AMORTIZACIÓN Y BAJO COSTO DE PRODUCCIÓN.

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.

- Uno, dos o cuatro cabezales piezoeléctricos Epson DX5 con 180 nozzles por canal
- La posición de los cabezales en forma escalonada produce grandes pasadas para una mayor producción con una óptima calidad. - **hasta 80m<sup>2</sup>/h a 3 pasadas con 4 cabezales** -
- Estructura de alimentación de materiales cuenta con la última tecnología para controlar la entrada y salida del material.
- Su diseño ultra-rígido elimina vibraciones.
- El control de gota variable alcanza una profunda saturación y degradados suaves en una amplia gama de materiales.
- Sistema de impresión abierto. Podes elegir el RIP que más te guste para el procesamiento de archivos.

## CARTERISTICAS TÉCNICAS



	Allwin E-180x1	Allwin E-180	Allwin E-180x4
Cabezal	Epson DX5	2 x Epson DX5	4 x Epson DX5
Tinta	Agua / Solvente	Agua / Solvente	Agua / Solvente
Colores	C,M,Y,K	C,M,Y,K	C,M,Y,K
Resolución	360dpi, 720dpi, 1440dpi		
Modo Velocidad	2 pass: 360x720dpi 25m <sup>2</sup> /h	2 pass: 360x720dpi 50m <sup>2</sup> /h	2 pass: 360x720dpi 100m <sup>2</sup> /h
	3 pass: 360x1080dpi 20m <sup>2</sup> /h	3 pass: 360x1080dpi 40m <sup>2</sup> /h	3 pass: 360x1080dpi 80m <sup>2</sup> /h
	4 pass: 720x720dpi 15m <sup>2</sup> /h	4 pass: 720x720dpi 30m <sup>2</sup> /h	4 pass: 720x720dpi 60m <sup>2</sup> /h
	6 pass: 720x1080dpi 10m <sup>2</sup> /h	6 pass: 720x1080dpi 20m <sup>2</sup> /h	6 pass: 720x1080dpi 40m <sup>2</sup> /h
	8 pass: 720x1440dpi 8m <sup>2</sup> /h	8 pass: 720x1440dpi 15m <sup>2</sup> /h	8 pass: 720x1440dpi 30m <sup>2</sup> /h
Ancho máximo	180cm		
Calefacción	Pre-impresión, post-impresión, durante la impresión		
Secado	Inyección de aire e infrarrojo		
Enrollador	Automático - Incluido		
RIP	PhotoPrint - Incluido   Wasatch o Caldera - Opcionales		
Ambiente	Temp.: 25±2 °C - Humedad: 55±5% - Consumo 220VAC, 16A.		
Dimensiones	Largo: 3110mm - Ancho: 700mm - Alto: 1380mm - Peso: 300Kg		

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO



Tte. General Juan Domingo Perón 1781  
 CP: 1037 | C.A.B.A | Buenos Aires | Argentina  
 Tel (+5411) 6344.0000 | Fax (+5411) 4372.9230  
[www.trascopier.com.ar/lared](http://www.trascopier.com.ar/lared)