



Impresión ecosolvente perfeccionada



Ficha en línea



SureColor® S80600L

Gran formato - Ecosolvente

- 1. Resolución máxima 1440 dpi x 1400 dpi.
- 2. Máximo ancho de impresión: 63.6"
- 3. Velocidad hasta 94 m²/h
- 4. Bajo costo de operación

(#) www.siscoprint.com

✓ info@siscoprint.com

(81) 8040-7321

Transfiere cualquier idea en vinil.

















Epson SureColor® S80600L

EPSON® EXCEED YOUR VISION

Especificaciones técnicas

Tecnología de impresión	Doble Cabezal PrecisionCore® TFP® de 10 canales, de gota bajo demanda
J	con recubrimiento repelente a la tinta
Tipo de tinta ³	Tinta tipo UltraChrome® GS3
Configuración de tinta	10 Colores: C, M, Y, K, Lc, Lm, Lk, O, R, y opción de W (blanco
	o Ms (plateado metálico
Tecnología de gota	Tamaño de gota más pequeño: 4,2 picolitros; la tecnología de gota de
	tinta variable puede producir hasta tres tamaños diferentes por línea
Resolución máxima	1440 dpi x 1400 dp
Velocidad de impresión ¹	Borrador: 94 m ² /t
	Producción: lona - 31 m²/h, vinil - 18 m²/h
	Calidad: Iona - 18 m²/h, vinil - 13 m²/h
Lenguaje y controladores de la impreso	<u> </u>
Configuración de los inyectores	360 boquillas x 1 canal x 2 cabezales x 10 colores
Sistema de suministro de tinta Epso	n²
Capacidad de tinta	1500 ml / Plateada metalizada 500 m
Volumen de llenado de bolsa de tinta re	
Vida útil	2 años a partir de la fecha de producción impresa o 6 meses una vez abierto
Manejo de Medios	
Entrada del medio	Rollo a rollo simple
Tamaño de rollo	43 cm x 56 cm hasta 163 cm (17" x 22" hasta 64") de ancho
Núcleo del rollo	5 cm u 8 cm (2" o 3") de diámetro
Diámetro del rollo de entrada	Hasta 25 cm
Peso del rollo de entrada	Hasta 45 kg
Espesor del medio	Hasta 1mn
Rodillo de recogida	Automático para rebobinado al "interior" o al "exterior" del rollo cor barra de tracción
Rollo de salida	Bobinado o devanado totalmente automático, con barra de tracción
Peso del rollo de salida	Hasta 43 kc
Sistema de calentamiento de medio:	-
Pre-calentador	Apagado o 30 °C (86 °F) a 50 °C (122 °F
Calentador de la platina	Apagado o 30 °C (86 °F) a 50 °C (122 °F)
Calentador posterior a la impresión	Apagado o 30 °C (86 °F) a 55 °C (131 °F). Controlado independientemente por medio del panel de control o la interfaz del RIF
Área de impresión y precisión	Controlado independientemente por medio dei paner de control o la interiaz dei nin
Ancho máximo de papel	25,4 cm (64"
<u>' '</u>	
Ancho mínimo de papel	30,5 cm (12")
Márgenes izquierdo y derecho	5 mm cada lado (10 mm total)
Área máxima de impresión	161 cm (63,6"
Interfaces de la impresora	LIOD Alternative of ADDRAGE TV 4000DAGE T
Interfaces de la impresora	USB Alta velocidad, 100BASE-TX, 1000BASE-T
Sistemas operativos compatibles	Mac OS® X, 10.8.x - 10.11.x Windows® 10, 8.1, 7 (64-bit
Flujo de trabajo	RIP de front-end de Onyx Thrive PANTONE® con licencia de lenguaje
	PostScript® Nivel 3 RIP compatible con Onyx. Incluye software de flujo de

0	
General Memoria	January C. OD. / Ded 400 MD.
	Impresora 2 GB / Red 128 MB
Dimensiones (A x P x A) Peso	2616 mm x 609 mm x 1346 mm (103" x 34" x 53") 328 kg
	<u> </u>
Nivel de ruido acústico	Aprox. 59dB (ISO 7779)
Panel control	LCD Color 2,7"
Temperatura	En operación: 10 °C a 35 °C
Humedad relativa	En operación: 20% - 80%
Doguisitos aléatriasa	En operación (recomendada): 40% - 60% La impresora requiere dos tomas de 110 V
Requisitos eléctricos	Voltaje: AC 100 V - 120 V, AC 200 V – 240 V
	Voltaje: AC 100 V - 120 V, AC 200 V - 240 V Frecuencia: 50 Hz - 60 Hz
	Corriente: 20A (AC 110 V - 120 V) / 5A (AC 200 V - 240 V)
	En operación: Aprox. 650 W
Consumo de energía eléctrica	Modo descanso: Aprox. 3,5 W
	Apagado: Aprox. 3,5 W
País de origen	China
Qué hay en la caja	Impresora, Cable de alimentación AC, Sistema de soporte para sustrato,
Que nay en la caja	Bulk Ink Solution 2, quía, RIP Onyx Thrive
Información para hacer pedidos	Bulk link oblidatori 2, guid, filir oriyx friinte
Epson SureColor® S80600L	SC\$80600L
Kit de mantenimiento de impresora	C13S210093
Botella para desechos de tinta adicional	C13S210071
Bolsa de limpieza adicional	T44A500
Tinta Epson UltraChrome® GS3 (1500 ml)	
Tinta negra	T45L120
Tinta cian	T45L220
Tinta magenta	T45L320
Tinta amarilla	T45L420
Tinta cian claro	T45L520
Tinta magenta claro	T45L620
Tinta gris (negro claro)	T45L720
Tinta naranja	T45L820
Tinta roja	T45L920
Tinta blanca	T45LA20
Tinta Epson UltraChrome® GS3 (500 ml)	TICIDOO
Tinta plateada metalizada	T45LB20

1- Los tiempos de impresión mencionados se basan solamente en la velocidad del motor de impresión. La producción total depende de la interfaz del controlador/RIP, del tamaño de archivo, de la resolución de la impresora, de la cobertura de tinta, de la velocidad del motor de impresora está diseñada para ser usada solo con tinta Epson, no con otras marcas de tinta ni sistemas de tinta o sistemas de suministro de tinta nuevos o rellenados que no sean el sistema Epson UltraChrome® GS3 para el que se diseñó la impresora, puede causar daños no cubiertos por la garantía limitada de Epson.



Registrate y participa en el programa Epson Rewards para que acumules puntos y recibas beneficios para tu impresora.

trabajo completo con diseño, anidamiento, mosaico, gestión personalizada de colores planos, soporte de medios personalizado y funcionalidad de cola RIP.

Epson SureColor® S80600L también es compatible con la mayoría de los

principales RIP y flujos de trabajo de terceros.

Para más información visita, epson.com/SSeriesRewards







Better Products for a Better Future™

Para mayor información sobre los programas ambientales de Epson, visita eco.epson.com

