



Elevada precisión y alto rendimiento





SureColor® S40600

Gran formato - Ecosolvente

- 1. Resolución máxima 1440 dpi x 1440 dpi.
- 2. Máximo ancho de impresión: 63.6"
- 3. Velocidad hasta 186 m²/h
- 4. Nitidez y colores radiantes.

** www.siscoprint.com

✓ info@siscoprint.com✓ (81) 8040-7321

Transfiere cualquier idea en vinil.

















Epson SureColor® S40600

Vinilo - 53 mts2/h (175 ft2/h)

Vinilo - 43 mts²/h (140 ft²/h)



Especificaciones técnicas

Tecnología de impresión

Avanzado cabezal de impresión PrecisionCore® TFP® de 4 canales, con goteo de tinta a demanda y tecnología de recubrimiento repelente a la tinta.

Tipo de tinta

UltraChrome® GS3

Configuración de tinta para producción y edición

C. M. Y. K

Tecnología de gota de tinta

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 x 1440 dpi; 1440 x 720 dpi; 720 x 720 dpi; 720 x 360 dpi

Velocidad de impresión1

Borrador: Letrero - 186 mts2/h (610 ft2/h) Producción: Letrero - 66 mts2/h (215 ft2/h)

Calidad: Letrero - 32 mts²/h(105 ft²/h)

Lenguaje y controladores de la impresora Imágenes por tramas Epson ESC/P^o

Cabezales de color y monocromáticos con 140 boquillas por color

Sistema de suministro de tinta Epson²

Volumen de llenado del cartucho

700 mL x 4 colores en total

Configuración de boquillas

Cartucho de tinta

2 años a partir de la impresión

Vida útil

Fecha de producción o 6 meses una vez abierto

Medios de impresión en rollo

Entrada de medios de impresión

Rollo a rollo simple

Tamaño de hojas sueltas

43 x 56 cm (17" x 22") hasta 153 cm (64") de ancho

Núcleo de rollo

Núcleo de 5 cm (2") o 8 cm (3")

Diámetro del rollo de entrada

Hasta 24.9 cm (9.8")

Peso del rollo de entrada

Hasta 43kg (95 lb)

Espesor de los medios De 45 gsm hasta 1 mm de espesor

Bobinado o devanado totalmente automáticos, con barra de tensión

Peso del rollo de salida

Hasta 43kg (95 lb)

Sistema de calentamiento de medios de impresión

Pre-calentador

Apagado o 86° a 50° C (122° F)

Calentador de la platina

Apagado o 86° a 50° C (122° F)

Calentador posterior a la impresión Apagado o 86° a 55° C (131° F)

Controlado independientemente por medio del panel de control o el RIP frontal

Área de impresión y precisión

Ancho máximo de papel

162.6 cm (64")

Ancho mínimo de papel

30.5 cm (12")

Márgenes izquierdo y derecho

0.50 cm (0.2") 10.16 cm (0.4" total)

Área máxima de impresión

162 cm (63.6")

Interfaces de la impresora

Incluye, como estándar, un puerto USB 2.0 de alta velocidad (compatible con 1.1)

y un puerto Gigabit Ethernet

Requisitos para el RIP GamaPrint Pro de ONYX

Estación de trabajo del servidor

Windows® 7, 8, Windows Vista® o Windows XP (32 bits o 64 bits) Intel i7 de 3.2 GHz o superior 6 GB de memoria (recomendado)

Macintosh® 10.5+, Windows 7, 8, Windows Vista o Windows XP (32 bits o 64 bits)

Sistemas operativos compatibles Mac® Mac OS® X, 10.8.x - 10.11.x

Windows® 10, 8.1, 7 (32 bits, 64 bits)

Peso y dimensiones (A x P x A)

103" x 34" x 53" (2616 mm x 609 mm x 1346 mm) Peso: 615 lb (278 kg)

Nivel de ruido acústico Aproximadamente 59 dB según ISO 7779

Temperatura

En operación: 50° a 95° F (10° a 35° C)

Almacenaje: -4° a 104° F (-20° a 40° C)

Humedad relativa

En operación: 20 - 80%

En operación (recomendada): 40 - 60% Almacenaje: 5 - 85% (sin condensación)

La impresora requiere de dos salidas de pared de 110 V Voltaje 100 - 120 VCA, 200 - 240 VCA

Frecuencia 50 - 60 Hz

Corriente 20 A a 110 - 120 VCA o 10 A a 200 - 240 VCA Voltaje de la secadora opcional 100 - 120 VCA, 200 - 240 VCA

Frecuencia 50 - 60 Hz

Corriente 20 A a 110 - 120 VCA o 0.5 A a 200 - 240 VCA

Consumo de energía eléctrica

En operación aprox. 650 W o menos

Calentadores de reserva encendidos aprox. 520 W Calentadores de reserva apagados aprox. 30 W o menos

Apagada menos de 0.6 W o menos

Modo de suspensión menos de 3.5 W Calificación ENERGY STAR®

País de origen

China

Información para hacer pedidos Epson SureColor® S40600 SCS40600PE Kit de mantenimiento de impresora

C13S210044 C13T724000 Botella para desechos de tinta adicional Cartucho de limpieza adicional Tinta Epson UltraChrome® GS3 (700 mL) T890100 Tinta negra

Tinta magenta TROUSON T890400 Tinta amarilla

Planes de servicio extendido³ Servicio Epson Preferred Plus Silver

EPPS30SB1 Servicio Epson Preferred Plus Gold EPPS30GB1 Servicio Epson Preferred Plus Platinum

Por favor visítenos en proimaging epson.com

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 de red, etc. I 2 La impresora está diseñada para ser usada solo con cartuchos de tinta Epson, no con otras marcas de cartuchos nuevos o renovados, otras marcas de tinta ni sistemas de tinta suelta (a granel). Usar cartuchos Epson es importante para un desempeño confiable y una alta calidad de imágenes. I 3 Tenga en cuenta que la cobertura de la garantía para el cabezal de impresión y el sistema de distribución de tinta caduca si la impresora se usa alguna vez con cartuchos de tinta nuevos o recargados, con tintas, o con sistemas de distribución de tinta que no sean el sistema UltraChrome GS3, para el cual fue diseñada la









eco.epsón.com