



## Presentamos la nueva impresora de sublimación por transferencia SureColor<sup>®</sup> F9200

- **Gran productividad con alta velocidad y funcionalidad de rollo a rollo** - Cabezales de impresión duales que permite alcanzar velocidades de hasta 97 metros cuadrados por hora<sup>1</sup>
- **Más tinta significa menos tiempo de inactividad** - capacidad de tanque de carga de 3 litros asegura impresiones más largas sin la intervención del usuario.
- **Papeles de transferencia Epson DS, de rendimiento optimizado** - Papeles textiles multiuso, adhesivos y de producción disponibles.
- **Flujo de trabajo sin inconvenientes** - Incluye Wasatch SoftRip<sup>®</sup> TX.

La nueva impresora SureColor<sup>®</sup> F9200 permite la versatilidad y creatividad en 162.6 cm (64"), ofreciendo altas velocidades de impresión de hasta 97 metros cuadrados (1044 pies cuadrados) por hora para optimizar tiempo y rendimiento. Este sistema confiable y de alta velocidad incluye doble cabezal de impresión Epson PrecisionCore<sup>®</sup> TFP<sup>®</sup> de 8 canales, exclusivo para la tecnología de tinta de sublimación UltraChrome<sup>®</sup> DS.

Su potencia en velocidad equivale a una productividad extraordinaria, debido a que su robusto chasis ofrece un manejo de medios rollo-a-rollo exacto, y su sistema de suministro de tinta continua con tanques de alta capacidad, asegura menor intervención del operario.

DS TINTA EPSON ULTRACHROME <sup>®</sup> DYE SUB	ANCHO MÁX. DEL MEDIO	CAPACIDAD MÁX. DE TINTA POR COLOR	RIP INCLUIDO	VELOCIDADES DE IMPRESIÓN <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /h
	162 cm (64")	3 LITROS	WASATCH SOFT RIP <sup>®</sup> TX	Alta Velocidad	97
			Producción	57	
			Alta Calidad	16	

# Epson SureColor® F9200

## Especificaciones técnicas

**EPSON®**  
EXCEED YOUR VISION

<b>Tecnología de Impresión</b>	Avanzado cabezal de impresión PrecisionCore® TFP® de 8 canales, con goteo de tinta a demanda y tecnología de recubrimiento repelente a la tinta.
<b>Tipo de tinta</b>	UltraChrome® DS con tinta negra de alta densidad; 4 colores
<b>Configuración de tinta para producción y edición</b>	C, M, Y, HDK
<b>Configuración de boquillas</b>	Cabezales color y monocromático; 1440 boquillas x 4
<b>Tecnología de gota de tinta</b>	El menor tamaño de gota: 5.3 picolitros; tecnología de gota de tinta variable
<b>Resolución máxima</b>	1440 x 720 dpi
<b>Velocidad de impresión<sup>1</sup></b>	Velocidad: 97 metros cuadrados / hora (1044 pies) Producción: 57 metros cuadrados / hora (615 pies) Alta calidad: 16 metros cuadrados / hora (172 pies)
<b>Lenguaje y controladores de la impresora</b>	Imágenes por tramas Epson ESC / P®
<b>Sistema de suministro de tinta Epson<sup>2</sup></b>	Chip de sistema de suministro de tinta Volumen de llenado del tanque de suministro de tinta: 3000 ml de cada color x 4 colores en total
<b>Tinta incluida en la caja</b>	2000 ml de cada color x 4 colores en total
<b>Volumen del paquete de tinta de venta minorista</b>	Paquete de tinta de 6 x 1000 ml para cada color x 4 colores en total
<b>Vida útil de los paquetes de tintas</b>	2 años a partir de la fecha de producción impresa La impresora está diseñada para ser usada solo con paquetes de tinta Epson, no con sistemas de tinta de otras marcas.
<b>Medios de impresión en rollo</b>	Rollo a hoja simple: 162.6 cm (64") de ancho Núcleo de rollo: diámetro de núcleo de 5 cm (2") o 7.6 cm (3") Máximo diámetro de rollo: hasta 24.9 cm (9.8") Peso máximo del rollo: hasta 40.8 kg (90 libras) Espesor de los medios: de 75 gr a 1 mm de espesor Bobina de recogida: bobinado o devanado totalmente automáticos, con control de tensión
<b>Área de impresión y precisión</b>	Ancho máximo de papel 162.6 cm (64") Ancho mínimo de papel 30.0 cm (11.8") Márgenes izquierdo / derecho 0.20" (0.40" total) Ancho máximo de impresión hasta 161.5 cm (63.6")
<b>Interfaces de la impresora</b>	USB 2.0 de alta velocidad (1 puerto) Ethernet 1000Base-T (1 puerto)
<b>Sistemas operativos compatibles</b>	Windows® 10, 8.1, 7 (32 bits, 64 bits)

<b>Servidor Wasatch SoftRip</b>	Requisitos mínimos de PC: CPU de 2 GHz o superior, 2 GB de RAM, HDD de 120 GB, DVD-ROM y conexión de Internet de alta velocidad. Especificaciones recomendadas para PC: CPU con procesador de cuatro núcleos de 3 GHz o superior, 8 GB de RAM, SSD de 500 GB, y conexión de Internet de alta velocidad
---------------------------------	---

<b>General</b>	
<b>Pesos y dimensiones (A x P x A)</b>	2620 mm x 1013 mm x 1314 mm (103" x 40" x 52") Peso: 288kg (635 lb)
<b>Nivel acústico</b>	Menos de 59 dB(A) según ISO 7779
<b>Temperatura</b>	En operación: 59° a 95° F (15° a 35° C) En operación (recomendada): 59° a 77° F (15° a 25° C)
<b>Humedad relativa</b>	En operación: 20 - 80% (sin condensación) En operación (recomendada): 40 - 60% (sin condensación)
<b>Requisitos eléctricos</b>	Impresora: Requiere dos tomacorrientes. Voltaje: AC 100 - 120 V; 200 - 240 V Frecuencia: 50 / 60 Hz. Corriente: 1.0 A a 100 - 120 V, 0.5 A a 200 - 240 V
<b>Consumo de energía eléctrica</b>	Impresión: aprox. 760 W o menos Calentadores de reserva encendidos: 458 W Calentadores de reserva apagados: 38 W Modo de suspensión: apróx. 11 W Apagada: menos de 1 W
<b>Garantía limitada y servicio<sup>3</sup></b>	Un año de garantía limitada estándar. Programas de servicio opcionales de Epson disponibles para una cobertura total de tres años
<b>País de origen</b>	China
<b>Información para hacer pedidos</b>	
<b>Accesorios</b>	SureColor® F9200 Production Edition SCF9200PE Guías adicionales de medios de impresión (Paquete de 2) C932121 Kit adicional de mantenimiento de impresora S210038 Botella para desechos de tinta adicional C13T724000
<b>Tinta UltraChrome® DS (Paquetes de 6 x 1000 mL)</b>	Paquetes de tinta negro de alta densidad T741X00 Paquetes de tinta cian T741200 Paquetes de tinta magenta T741300 Paquetes de tinta amarilla T741400
<b>Planes de servicio extendido<sup>3</sup></b>	Plan de servicio SureColor® F9200 Epson adicional por un año EPPF90SB1
<b>Confianza en telas</b>	Ensayado para sustancias nocivas de acuerdo con la norma Oeko-Tex® 100

Oeko-Tex 100 (Producto de clase 1) Estos cuatro colores de tintas Epson para sublimación, usadas en la impresora Epson SureColor® F9200, prueban los requisitos humanos y ecológicos para productos de clase 1 de la norma Oeko-Tex Standard 100 para adultos, niños y bebés de hasta 36 meses cuando se las aplica en telas de poliéster. Oeko-Tex Standard 100 especifica los criterios de ensayo para determinar la presencia de sustancias nocivas en un producto textil. Esta norma fue desarrollada por la Comunidad Internacional para Investigación y Comprobación en el campo de la Ecología Textil (Oeko-Tex).

\*Este producto solo usa paquetes de tinta genuinos de marca Epson. Otras marcas de paquetes y suministros de tinta no son compatibles y, aun cuando se las describa como compatibles, pueden no funcionar correctamente.

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 del archivo, de la resolución de la impresora, de la cobertura de tinta, de la velocidad de la red, etc. 2. Las impresoras SureColor® Serie F están diseñadas para usarse exclusivamente con tintas UltraChrome® DS y no con ninguna otra marca de cartuchos o de tintas. Es importante usar tinta Epson genuina para un desempeño confiable y una alta calidad de las imágenes. 3. Ten 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® DS, para el cual fue diseñada la impresora.



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

Para más información visita,  
[www.epson.com/SureColorRewards](http://www.epson.com/SureColorRewards)



**Better Products for a Better Future™**  
Para mayor información sobre los programas ambientales de Epson, visita [eco.epson.com](http://eco.epson.com)

[www.latin.epson.com](http://www.latin.epson.com)

**En Latinoamérica llamar a la oficina local o a su distribuidor autorizado. Subsidiarias de Epson:**

Epson Argentina, S.R.L.  
(5411) 5167 0300

Epson Chile, S.A.  
(562) 2484 3400

Epson Colombia, Ltda.  
(571) 523 5000

Epson Centroamérica  
(506) 2588 7800

Epson México, S.A. de C.V.  
(5255) 1323 2000

Epson Perú, S.A.  
(511) 418 0200

Epson Venezuela, S.R.L.  
(58212) 240 11 11  
RIF: J-00192669-0

Epson Ecuador  
(593) 2 395 5951

Epson, Epson ESC/P, PrecisionCore, SureColor, TFP y UltraChrome son marcas comerciales registradas, Epson Exceed Your Vision es una logomarca registrada y Better Products for a Better Future es una marca comercial de Seiko Epson Corporation. Smartway es una marca de servicio de la Agencia de Protección Ambiental de Estados Unidos. Todos los demás nombres de productos y marcas que se mencionan aquí son marcas comerciales y/o marcas comerciales registradas de sus respectivas compañías. Epson renuncia a todo tipo de derechos sobre tales marcas.  
Copyright 2015 Epson America, Inc. Com-SS-Oct-13 CPD: LS100945 5/15