

you can  
**Canon**

  
image**PROGRAF**  
**iPF9000**

Lo más grande y lo mejor en  
producción en gran formato

iPF9000

SOLUCIONES LFP

**Las reproducciones artísticas**  
nunca han sido mejores, con una  
estabilidad de color excepcional.

**Los trabajos fotográficos**  
cobran vida gracias a un acabado  
ultra glossy y sin grano.

**Impresiones en 60"**  
incluyendo anidamiento  
para póster y  
señalizaciones  
que atraerán todas  
las miradas.

**Reproducciones en  
color asombrosas con  
tintas pigmentadas,**  
para obtener pruebas  
perfectas.



La excepcional producción en 60" es ya una realidad. Disfrute de la impresión a sangre hasta 42" y consiga la mayor calidad de impresión con la iPF9000. Con su nuevo sistema de 12 colores en tintas pigmentadas, garantiza la productividad necesaria para alcanzar los plazos de entrega más ajustados.

#### Productividad constante para los entornos de impresión por pago

- **Doble cabezal de impresión** y potente controlador que aseguran una extraordinaria productividad con una calidad sin comparación.
- **Increíble resolución de 2400 x 1200 dpi** a todo color con gotas de 4 picolitros.
- **Impresiones en 60"** para una gran variedad de aplicaciones.
- **Manejo flexible de los soportes de impresión** - Papel normal, CAD, reciclado, glossy, pruebas, sintético, póster, reproducciones artísticas y señalizaciones.
- **Rendimiento constante** gracias a la sustitución de los depósitos de tinta en funcionamiento.
- **Diseñada pensando en el usuario** - Gran panel LCD y operaciones de entrada y salida del papel frontales.
- **Alto rendimiento** del cortador de larga duración para un acabado profesional.



## Especificaciones iPF9000

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| Clase<br>Tipo de tinta   | 60 pulgadas<br>LUCIA tinta pigmentada, 12 colores<br>(MBK, BK, PC, C, PM, M, Y, R, G, B, GY, PGY)<br>2.400 x 1.200 dpi  | <b>MANEJO DE PAPEL</b><br>Rollo de papel<br>Hoja suelta<br>Tipos de papel<br>Rollo de papel   | Un rollo, carga y salida frontal<br>Carga y salida frontal (alimentación manual con palanca de bloqueo)  |
| Resolución máxima impresión<br>Velocidad impresión (Rollo A0)<br>Papel normal<br>Papel tratado<br>Papel Foto glossy<br>Dimensiones, Peso (Neto)<br>W x D x H (mm), (kg)                            | 2 minutos y 14 segundos (borrador)<br>4 minutos y 9 segundos (estándar)<br>6 minutos y 39 segundos (estándar)   | Tamaños de papel<br>En rollo (ancho)  | Papel Standard, Papel Matt Coated, Papel Extra Matt Coated, Papel Opaque, Papel High Resolution Graphic, Papel High Resolution Barrier, Papel Water Resistant Semi Glossy, Papel Water Resistant High Glossy, Papel Instant Dry Glossy, Papel Instant Dry Satin, Papel Photo High Gloss, Papel Photo Satin, Papel Photo Semi Matt, Papel Photo Pearl, Papel Photo Realistic, Papel Heavy Weight Glossy Photo, Papel Heavy Weight Satin Photo, Papel Commercial Proofing, Papel Commercial RC Proofing, Papel Glossy Proofing, Papel Semi Glossy Proofing, Papel Art Extra Smooth, Papel Prem Art Embossed, Papel Prem Art Smooth, Scrim Banner, Película Backlit, Película Universal Opaque, Película Roll-Up, Water Resistant Art Canvas, Flame-Resistant Cloth, Vinilo Adhesive Matt Stretch, Vinilo Adhesive Matt Vinyl |
| Dimensiones, Peso<br>W x D x H (mm), (kg)  | Unidad principal con pedestal y cesta<br>2.299 (W) x 766 (D) x 1.144 (H) mm;<br>Peso: aprox. 165 kg<br>(embalado)<br>Unidad principal y pedestal en un único embalaje<br>(Incluye palette), 2.480 (W) x 1.050 (D) x 1.238 (H) mm;<br>Peso: aprox. 250 kg  | Hoja suelta   | ISO: A3, A2, A1, A0, JIS: B2, B0, ARCH: 24", 30", 36" Otros: 10", 14", 16", 17", 42", 44", 50", 54", 60"<br>ISO: A4, A3, A3+, A2, A1, A0, B4, B3, B2, B1, B0, DIN: C4, C3, C2, C1, C0, JIS: B4, B3, B2, B1, B0, ANSI: 8.5 x 11", 8.5 x 14", 11 x 17", 13 x 19", 17 x 22", 22 x 34", 28 x 40", 34 x 44", ARCH: 9 x 12", 12 x 18", 18 x 24", 24 x 36", 26 x 38", 27 x 39", 30 x 42", 36 x 48", Foto: 20 x 24", 18 x 22", 14 x 17", 12 x 16", 10 x 12", 10 x 15", 8 x 10", 16 x 20" (tamaño foto US), Poster: 20 x 30", 30 x 40", 42 x 60", 44 x 62", 300 x 900 mm, Otros: 13 x 22"<br>En rollo y hoja suelta: 0,07 - 0,8 mm  |
| Alimentación de potencia<br>Potencia de entrada<br>Consumo de potencia<br>Consumo en reposo<br>(en el modo de bajo consumo)<br>100 V - 120 V<br>220 V - 240 V<br>Apagado (reposo)                  | AC 220 - 240 V (50/60 Hz)<br>190 W o inferior   | Grosor de papel<br>Diámetro exterior máximo<br>Papel en rollo<br>Tamaño eje papel<br>Ancho de papel   | 150 mm<br>Diámetro interno del eje del rollo: 2" / 3" (opcional)<br>En rollo: 254 - 1.524 mm<br>Hoja suelta: 203,2 - 1.524 mm  |
| Entorno operativo<br>Ruido acústico<br>Presión acústica<br>Potencia acústica<br>Display del panel de operaciones<br>Disco duro<br>Idiomas en panel de operaciones<br>Idiomas disponibles en el LCD | 5 W o inferior (cuando está instalada la placa IEEE1394, 8 W o inferior)<br>6 W o inferior (cuando está instalada la placa IEEE1394, 9 W o inferior)<br>1 W o inferior (en cumplimiento de la orden ejecutiva del Presidente de los Estados Unidos de América)<br>Temperatura: 15 - 30°C, Humedad: 10 - 80 % (sin condensación) | Área mínima de impresión<br>Longitud<br>Área máxima de impresión  | 203,2 mm<br>Longitud papel en rollo: 18 m (varía en función del OS y la aplicación)<br>Hoja suelta: 1,6 m  |
| Interfaces<br>USB2.0 de Alta Velocidad<br>Tipo<br>Modo<br>Tipo de conector<br>Ethernet<br>Tipo<br>Estándar<br>IEEE 802.3 10base-T  | Incorporado<br>Full Speed (12 Mbit/sec), High Speed (480 Mbit/sec), Bulk transfer Series B (4 pins)   | Márgenes<br>(Superior, inferior, laterales)<br>Área recomendada   | Papel en rollo: sup.: 20 mm, inf.: 5 mm, lados: 7 mm<br>Hoja cortada: sup.: 20 mm, inf.: 23 mm, lados: 7 mm<br>Papel en rollo: sup.: 5 mm, inf.: 5 mm, lados: 5 mm<br>Papel en rollo (a sangre): sup.: 0 mm, inf.: 0 mm, lados: 0 mm<br>Hoja cortada: sup.: 5 mm, inf.: 23 mm, lados: 5 mm   |
| Protocolos<br>IEEE1394<br>Tipo<br>Estándar<br>Transferencia de datos<br>Tipo de conector   | IEEE 802.3u 100base-TX / Auto-negociación<br>IEEE 802.3 x Full Duplex<br>IPX/SPX (Netware 3.2(J), 4.1(J), 4.11(J), 4.2(J), 5.0(J), 5.1(J)) SNMP (Canon-MIB), HTTP, TCP/IP, AppleTalk  | Área imprimible   | 515 mm (JIS B2), 1,030 mm (JIS B0), 594 mm (ISO A1), 841 mm (ISO A0), 10", 14", 16", 24", 36", 42"   |
| Sistemas operativos soportados   | Tarjeta slot (Opcional)<br>IEEE1394 - 1995, P1394a, Half duplex, Data/Strb diferencial serie 100 / 200 / 400 Mbit/sec.<br>En cumplimiento con IEEE1394 - 1995, 6 pins, sin alimentación de potencia<br>Windows 98SE, Me, 2000, XP, 2003 / Macintosh OS 9, OS X  | Ancho de papel para impresión a sangre  | OPCIONES<br>Cesta<br>BU-01<br>Set ejes rollo (eje 2")<br>RH2-62<br>Set ejes rollo (eje 3")<br>RH3-62<br>Tarjeta de expansión IEEE1394<br>EB-05   |
| <b>CABEZAL DE IMPRESIÓN</b><br>Modelo<br>Tipo<br>Configuración<br>Ancho inyectores<br>Inyectores por chip<br>Tamaño de gota  | PF-02<br>Inyección de tinta a demanda<br>6 colores integrado (6 chips por cartucho x 2 cartuchos)<br>1.200 dpi x 2<br>2.560 por color<br>4 picolitros por color   | <b>CONSUMIBLES</b><br>Depósitos de tinta<br>Cabezal de impresión<br>Cortador<br>Cartucho mantenimiento  | PFI-301(330 ml), PFI-701(700 ml); MBK, BK, PC, C, PM, M, Y, R, G, B, GY, PGY<br>PF-02<br>CT-06<br>MC-08  |
| <b>DEPÓSITOS DE TINTA</b><br>Modelo  | PFI-301 (330ml) / PFI-701 (700ml)   | Algunas imágenes se han simulado para una mayor claridad en la reproducción. Todos los datos están basados en los métodos estándar de testeo de Canon. Este catálogo y las especificaciones de producto se han desarrollado con anterioridad al momento de lanzamiento del producto. Las especificaciones finales están sujetas a cambio sin previo aviso.™ y ®: todas las empresas y/o nombres de los productos son marcas registradas de sus respectivos fabricantes en sus mercados y/o países. Canon recomienda el uso de papel Canon para obtener los mejores resultados. Por favor, compruebe los tipos de papel compatibles para ver qué variedad se recomienda. |  |



you can  
**Canon**

Canon Inc.  
www.canon.com

Canon Europa N.V.  
www.canon-europe.com

Canon España, S.A.  
C/Joaquín Costa, 41  
28002 Madrid  
Tlf: 91 538 45 00  
Fax 91 564 01 17

Para más información  
llame a nuestra línea directa



English Edition 0060W783  
© Canon Europa N.V., 2006 (1206)

