

you can
Canon

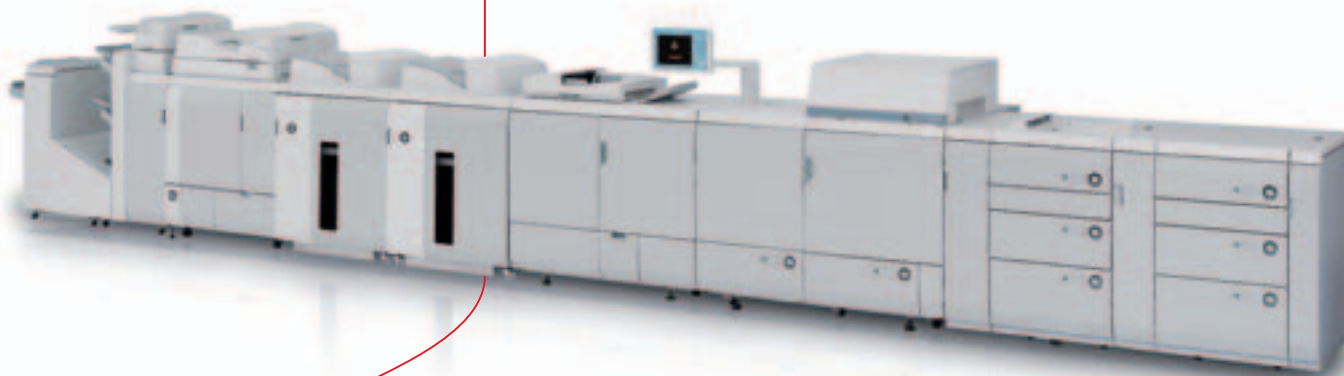
imagePRESS C7000VP/C6000VP

Producción Digital en Color
Alto Volumen

Cause una gran impRESión en su negocio

Para los trabajos más complejos la solución óptima son las Prensas Digitales de Producción en Color Canon imagePRESS C7000VP e imagePRESS C6000VP, auténticos buques insignia de la gama. Un nuevo referente para el mercado de Producción en Color que aúna la versatilidad y eficiencia de la tecnología digital con un nivel de calidad asombroso, sin precedentes, con el aspecto y la sensación del offset, sobretodo tipo de soportes y gramajes.

COLOUR imagePRESS C7000VP/C6000VP



Un nuevo estándar de calidad

Colores vivos y unas imágenes de una nitidez excepcional, con el aspecto final de la producción en offset.

Impresión precisa

Controles de imagen y de densidad automáticos y página a página permiten garantizar una impresión precisa

con una estabilidad y consistencia de color extraordinarias, algo esencial en un entorno de producción profesional.

Innovadora en todos los aspectos

El Nuevo tóner V-toner de Canon, con un tamaño ultrafino de partícula, combinado con el doble sistema de fusión sin aceite y con las tecnologías de mejora de imagen y de optimización de brillo en función del soporte de impresión, aseguran un resultado final óptimo sobre todo tipo de papel.

Productividad a la Máxima Potencia

Velocidades de producción impresionantes de hasta 70 ipm sobre todo tipo de soportes hasta 300 g/m², lo que permite cumplir cualquier compromiso.

Dispone de opciones modulares de alimentación hasta un máximo de 10.000 hojas, con la posibilidad de emplear hasta

8 tipos de papel distintos en un mismo trabajo, así como un sistema de alimentación asistido por aire que asegura una gran fiabilidad y hasta más de 2 horas de producción ininterrumpida.

Posibilidades de acabado excepcionales

Seleccione de entre una amplia oferta de opciones de acabado en línea, incluida la encuadernación en rústica (Perfect binding). Una innovadora tecnología de registro inteligente asegura resultados extraordinarios impresión tras impresión.

**Consistencia
Excepcional**

**Fiabilidad
Excepcional**

**Calidad de imagen
y Productividad
Excepcionales.**



imagePRESS

Especificaciones imagePRESS C7000VP / C6000VP

<p>imagePRESS C7000VP MOTOR DE IMPRESIÓN Volumen mensual recomendado Volumen máximo mensual Resolución Tolerancia de Registro Tiempo primera impresión Capacidad Disco (Escaneo y Buzones) Memoria de imágenes (SDRAM) Gramajes Bandejas de alimentación (Base) 2 Cajones Capacidad máxima de alimentación Capacidad máxima de salida Dimensiones (largo x fondo x alto) (excluido el Panel de Control) Peso Req. eléctricos</p>	<p>50.000 – 300.000 páginas (A4) 500.000 páginas (A4) 1200dpi, 256 gradaciones (8-bit) +/- 0.5mm (tira-retira) del cuerpo pral. sólo: 29 seg. 2 x 80 Gb 1,5 Gb de 64 a 300 g/m² 2.000 hojas total (200mm) 10.000 hojas máx. 17.000 hojas máx. 2.580 x 992 x 1.040mm 1.200 Kg (incluida la Unidad Lectora) 400V, (trifásica), 32A</p>	<p>Detección del nivel de papel Detección de doble alimentación Bandeja de deshecho Dimensiones (largo x fondo x ancho) Peso Req. eléctricos Apiladora de Alta Capacidad-A1 Tipo de Papel</p>	<p>Indicador visual Sí (Módulo de alimentación POD primario) Sí (Módulo de alimentación POD primario) Mód. de Alimentación Primario: 977 x 1040 x 792 mm Mód. de Alimentación Secundario: 811 x 1040 x 792 mm 246 Kg 250V, 10A Carrito de descarga incluido A4, A3, SRA3, B4, 11"x17", 12"x18", (64 a 300g/m²) Separatas con pestaña (A4, LTR), Tamaño personalizado (de 216 x 182mm a 330 x 487mm) A4, A4R, A3, SRA3, B4, 11"x17", 12"x18", 13x19.2" Separatas con pestaña (A4, LTR), Tamaño personalizado (de 182 x 182mm a 330 x487mm)</p>	<p>Capacidad de salida (sin grapado) Bandeja A Bandeja B Capacidad en juegos (Grapados) Bandeja A Bandeja B Capacidad de grapado A4, A4R, B4, B5 A3 Tipo de grapa Dimensiones (largo x fondo x alto) Peso Req. eléctricos</p>	<p>3.000 hojas 2.000 hojas 100 juegos 100 juegos 100 hojas (80 g/m²) máx. 50 hojas (80 g/m²) máx. Ajustable al tamaño del juego 800 x 792 x 1,180mm 126 Kg 240V, 250W máx.</p>																												
<p>Productividad Tamaño Gramaje (g/m²)</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">C7000VP</th> <th colspan="2">C6000VP</th> </tr> <tr> <th>A una cara</th> <th>A doble cara</th> <th>A una cara</th> <th>A doble cara</th> </tr> <tr> <th>(ppm)</th> <th>(ipm)</th> <th>(ppm)</th> <th>(ipm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A4</td> <td>64 to 300 g/m²</td> <td>70.0</td> <td>65.4</td> </tr> <tr> <td>A3</td> <td>64 to 300 g/m²</td> <td>36.0</td> <td>36.0</td> </tr> <tr> <td>SRA3</td> <td>64 to 300 g/m²</td> <td>33.6</td> <td>33.6</td> </tr> <tr> <td>13x19.2"</td> <td>64 to 300 g/m²</td> <td>31.0</td> <td>31.0</td> </tr> </tbody> </table>	C7000VP		C6000VP		A una cara	A doble cara	A una cara	A doble cara	(ppm)	(ipm)	(ppm)	(ipm)	A4	64 to 300 g/m ²	70.0	65.4	A3	64 to 300 g/m ²	36.0	36.0	SRA3	64 to 300 g/m ²	33.6	33.6	13x19.2"	64 to 300 g/m ²	31.0	31.0	<p>Salida apilada (64 a 300g/m²) Capacidad Apilado Bandeja de salida superior Dimensiones (largo x fondo x alto) Peso Req. eléctricos Una unidad de apilado Dos unidades de apilado</p>	<p>Salida apilada (64 a 300g/m²) A4, A4R, A3, SRA3, B4, 11"x17", 12"x18", 13x19.2" Separatas con pestaña (A4, LTR), Tamaño personalizado (de 182 x 182mm a 330 x487mm) 5,000 hojas (80 g/m²) (570mm) 1,000 hojas (80 g/m²) (100mm) 860 x 765 x 1,290mm 200 Kg 240V, 300W 240V, 600W</p>	<p>ACABADORA DE FOLLETOS - AB2 Tipo de papel (folletos en caballete) Tamaños de papel (folletos en caballete) Capacidad de salida Nº de hojas por folleto Dimensiones (largo x fondo x alto) Peso Req. eléctricos</p>	<p>de 64 a 200 g/m², hasta 300 g/m² cubierta A3, A4R, B4, SRA3, 12"x 18", 11" x 17", LGL, LTRR 30 folletos (80 g/m²) de 2 a 20 hojas (80 g/m²) 800 x 792 x 1,180mm 178kg 240V, 8A</p>
C7000VP		C6000VP																															
A una cara	A doble cara	A una cara	A doble cara																														
(ppm)	(ipm)	(ppm)	(ipm)																														
A4	64 to 300 g/m ²	70.0	65.4																														
A3	64 to 300 g/m ²	36.0	36.0																														
SRA3	64 to 300 g/m ²	33.6	33.6																														
13x19.2"	64 to 300 g/m ²	31.0	31.0																														
<p>UNIDAD LECTORA-H1 (REQUIERE DADF O CUBIERTA) Lámpara de escaneo Resolución Velocidad de escaneo Dimensiones (largo x fondo x alto) Peso</p>	<p>tubo de Xenón (Intensidad de luz: 120.000 lx) 600 x 600 ppp 80ipm (300 ppp) 50ipm (600dpi) 732 x 595 x 105mm 17,5 Kg</p>	<p>Apiladora de Alta Capacidad-C1 Tipo de Papel</p>	<p>Carrito de descarga incluido A4, A3, SRA3, B4, 11"x17", 12"x18", (64 a 300g/m²) Separatas con pestaña (A4, LTR), Tamaño personalizado (de 216 x 182mm a 330 x 487mm) A4, A4R, A3, SRA3, B4, 11"x17", 12"x18", 13x19.2" Separatas con pestaña (A4, LTR), Tamaño personalizado (de 182 x 182mm a 330 x487mm)</p>	<p>GUILLOTINA DE FOLLETOS-B1 Tipo Máximo número de hojas a guillotinar Tamaño de corte posible Capacidad de Salida Dimensiones (largo x fondo x ancho) Peso Req. eléctricos</p>	<p>Guillotina para desbarbar con bandeja de salida 40 hojas (80 g/m²), 38 hojas (80 g/m²) + 2 hojas (300 g/m²) Todos los tamaños soportados por la Acabadora-AB2 30 folletos 1.575 x 792 x 1.040mm 152 Kg 240V, 4A máx.</p>																												
<p>DADF-R1 Tamaño de original Gramaje máximo Capacidad de Bandeja Detección de tamaño Velocidad de proceso de documentos (copia) Dimensiones (largo x fondo x alto) Peso</p>	<p>A4, A3, A5, LGL, LTR, Tamaños personalizados (148 x 210mm a 297 x 420mm) A4, A5: 216 g/m² (Una cara / doble cara) A3: 216 g/m² (Una cara), 200 g/m² (Doble cara) 100 hojas (80 g/m²) Largo: sensor fotosensible Ancho: guía desplazable 50ipm (a una cara) - A4, 600 ppp 25ipm (a doble cara) - A4, 600 ppp 143 x 646 x 570mm 21,5 Kg</p>	<p>Bandeja de salida superior (64 a 300g/m²) Salida apilada (64 a 300g/m²) Capacidad Apilado Bandeja de salida superior Dimensiones (largo x fondo x alto) Peso Req. eléctricos Una unidad de apilado Dos unidades de apilado</p>	<p>Bandeja de salida superior (64 a 300g/m²) Salida apilada (64 a 300g/m²) 860 x 765 x 1,290mm 200 Kg 240V, 300W 240V, 600W</p>	<p>UNIDAD DE INSERCIÓN DE DOCUMENTOS - C1 Tipo de Original Tamaño del Original Bandeja 1: tamaños Bandeja 2: tamaños Capacidad de salida Dimensiones (largo x fondo x ancho) Peso</p>	<p>Papel Normal Papel de Color Papel Estucado A4, A4R, LTR, LTR Personalizado (de 182 x 182 a 330 x 330mm) A4, A4R, A3, SRA3, B4, LGL, LTR 13" x 19.2", 12" x 18", 11" x 17" Personalizado (de 182 x 182 a 330 x 487mm) 200 hojas (80 g/m²) 621 x 679 x 213mm 17Kg</p>																												
<p>MÓDULO DE ALIMENTACIÓN POD-A1 (PRIMARIO Y SECUNDARIO) 3 Cajones Mód. de Alimentación POD-A1 (Secundario) 3 Cajones Método de toma de papel Tipos de papel</p>	<p>Mód. de Alimentación POD-A1 (Primario) 4.000 hojas (80g/m²) (410mm) total 4.000 hojas (80g/m²) (410mm) total Separación por aire insuflado Ligero (64 a 79 g/m²) Normal (80 a 105 g/m²) Grueso (106 a 300 g/m²) Reciclado (64 a 256 g/m²) Color (64 a 79 g/m²) Estucado 1-cara (80 a 300 g/m²) Estucado 2-caras (80 a 300 g/m²) Gofrado (80 a 300 g/m²) Pergamino (64 a 300 g/m²) Pretaladrado y offset (64 a 105 g/m²) Separatas con pestaña (151 a 209 g/m²) (A4) Transparencias (A4, A4R) Etiquetas (A4, A3, B4) Tarjetas</p>	<p>ENCUADERNADORA EN RÚSTICA Método de Encuadernado Grosor del Libro Tamaño Máximo de Libro Margen de guillotinado Capacidad de Unidad de Inserción Tamaño de cubierta Gramajes Req. eléctricos Dimensiones (largo x fondo x alto) Peso</p>	<p>Cubierta adherida al Lomo con cola caliente Aprox. de 10 a 200 hojas (de 1mm a 25mm) SRA4 (Máximo antes de guillotinar) Dispositivo de guillotinado integral Trilateral, 1 lado o deshabilitado Bandeja superior: 200 hojas (A4 80 g/m²) Bandeja inferior: 200 hojas (13"x19.2" 80 g/m²) Hasta 13" x 19.2" 64 - 163 g/m² (Hojas insertadas) 64 - 300 g/m² (Cubiertas) 240V, 10A 1360 x 920 x 783mm Aproximadamente 324 Kg</p>	<p>UNIDAD DE TALADRO - U1/W1/X1 TAMAÑO PAPEL 2 agujeros (U1) 4 agujeros (W1 o X1) Gramajes Diámetro del taladro</p>	<p>A4, A4R, A3, B4 A4, A3 64 g/m² a 200 g/m² (no válido para transparencias) 6,5 mm EYE-ONE PROCESS CONTROL, PRODUCTION Bibliotecas de Color incluidas Estándares de Validación Contenido del Paquete PANTONE® color bridge EC PANTONE® color bridge PC PANTONE® solid coated PANTONE® solid matte PANTONE® uncoated Fogra27 Fogra39 Validación Canon Espectrofotómetro Eye-One Pro Mesa IO Accesorios de Medida Estuche CD Eye-One Process Control</p>																												
<p>Tamaños de papel (Módulos POD & Bandejas de Papel Standard)</p>	<p>A4, A4R, A3, SRA3, B4, JIS-B5, JIS B5R, LGL, LTR 13" x 19.2" (330.2 x 487.7mm) 12" x 18" (305 x 457mm) 11" x 17" (279 x 432 mm) tarjetas, Tamaños personalizados (De 182 x 182mm a 330 x 487mm)</p>	<p>ACABADORAS AB1 y AB2 Tipos de papel Tamaños de papel Tamaños de papel (grapado)</p>	<p>de 64 a 300g/m² Los mismos que la máquina A4, A4R, A3, B4, JIS-B5</p>	<p>Algunas imágenes han sido simuladas por razones de calidad de reproducción. Todos los datos se han obtenido por medio de métodos estándar de pruebas empleados por Canon. Este folleto y las especificaciones del producto se han preparado antes del lanzamiento del producto. Las especificaciones pueden sufrir variaciones sin previo aviso. ™ y ®. Todos los nombres de productos y/o compañías son marcas y/o marcas registradas de sus fabricantes en sus mercados y/o países.</p>																													

you can
Canon

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

Spanish Edition
© Canon Europa N.V., 2008 (0408)

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

Para más información
llame a nuestra línea directa



El logotipo GENUINE de Canon garantiza un alto rendimiento a la máxima calidad.

