

La bizhub PRESS C6000/C7000/C7000P incrementa para los profesionales del color, accesibilidad y calidad en la línea de color - Rapidez de salida de 60/70 ppm (respectivamente) tanto en color como B/N.



KONICA MINOLTA

Para crear imágenes extraordinarias las bizhub PRESS C7000 y C7000P se ajustan a los altos estándares de impresión digital - Alta velocidad de 70 ppm que incrementa las demandas de producción en un equipo que integra copiado y escaneo.

Usted siempre cuenta con las bizhub PRESS para mejorar sus imágenes así como reducir costos de impresión.

Proceso optimizado en datos de 1200 dpi a 8 bits, con el tóner Simitri HD para crear suavizados e imágenes en color real. Un sistema avanzado asistido por aire - mecanismo de inyección de aire que separa el papel haciendo que el manejo sea más fácil. Además provee mejor soporte en el papel pesado y recubierto.

Podrá escoger opciones poderosas para el control de imagen y diferentes opciones en la línea de acabado que le darán un ambiente de producción personalizado acorde a sus necesidades.

Sus opciones de acabado le permiten elaborar cuadernillos de 200 hojas, 600 hojas encuadernadas como libro, 100 hojas engrapadas, 6 tipos de doblado, además con una unidad de perforado GBC, las bizhub PRESS son la elección perfecta y profesional para obtener calidad superior, en tirajes cortos y producción digital a color.

INSUPERABLE CALIDAD DE IMAGEN DE IMPRESIÓN DIGITAL A TODO COLOR



bizhub PRESS C6000 / C7000 / C7000P

PRODUCCION EN COLOR CON ALTA VELOCIDAD - IMPRESORA / COPIADORA / ESCÁNER

- 60 PPM / 70 PPM DE SALIDA, PRODUCCION DE COLOR CON RAPIDEZ Y ALTA CALIDAD.
- 280,000 / 330,000 PÁGINAS - CICLO MÁXIMO DE TRABAJO PARA ALTA DEMANDA DE IMPRESIÓN.
- TONER SIMITRI® HD CON BIOMASS PARA PROTEGER EL MEDIOAMBIENTE.
- 1200 X 1200 DPI / 8 BIT PARA SUAVIZAR U OBTENER IMÁGENES MAS REALES.
- PANTALLA MEJORADA - ACTIVA PARA SISTEMA DE PROCESAMIENTO DIGITAL.
- CONTROL PARA ALTA ESTABILIDAD DE IMAGEN, CONTROL DENSIDAD DE COLOR.
- UNIDAD QUE ASEGURA DESENRROLLAR EL PAPEL PARA UN ACABADO PROFESIONAL.
- PANTALLA TÁCTIL DE 15" A COLOR CON OPERABILIDAD MEJORADA.
- SOPORTA HASTA 300 GRS. (14 PUNTOS) COMO GRUESO DE PAPEL.
- MECANISMO QUE SEPARA EL PAPEL A TRAVÉS DE INYECCIÓN DE AIRE.
- 100 HOJAS ENGRAPADAS, 200 HOJAS EN CUADERNILLO, 600 HOJAS EN MODO LIBRO.
- UNIDAD DE PERFORADO, CAPACIDAD PARA 5,000 HOJAS, 6 TIPOS DE DOBLADO.
- IC-601 CONTROLADOR DE IMAGEN, DISEÑADO A LA MEDIDA POR KONICA MINOLTA.
- VERSATILIDAD EN OPCIONES PARA CONTROL DE IMAGEN: FIERY® Y CREO®.



Eco Visión 2050 es un compromiso de Konica Minolta para proteger el medio ambiente - ahorrando energía, preservando recursos, promoviendo el reciclaje y reduciendo las emisiones de bioxido de carbono en un 20% en 2015 y 80% en 2050, para sostener un medioambiente para las generaciones futuras. Por favor visite nuestro sitio web para conocer mas acerca de las iniciativas exclusivas de nuestro Programa Planeta Limpio.

ALTA VELOCIDAD EN PRODUCCIÓN A COLOR IMPRESORA / COPIADORA / ESCÁNER



bizhub PRESS C6000



bizhub PRESS C7000/C7000P

ESPECIFICACIONES GENERALES:

Tipo	Tipo Consola
Proceso de Impresión / Copia	Transferencia Electrostática Láser
Sistema de Revelado	Componente Magnético de Revelado Seco
Velocidad de Impresión / Ciclo Máximo Mensual	60 ppm/ 280,000 páginas
Resolución / Graduación	1200 x 1200 dpi / 256 8-bit CMYK
Estándar / Memoria Opcional	384MB x 6 estándar / 160GB x 6 (Opcional)
Tiempo de Calentamiento	Aprox. 6.5 minutos
Cantidad Múltiple Impresión / Copiado	1-9,999 (Conteo en Descenso, Capacidad de Interrupción)
Reducción - Ampliación	Rango Zoom: 25% - 400%
• Tamaño de Original	(Opcional) Alimentador Reversible Automático de Documentos: hasta 11" x 17" máximo / 100 Hojas (Detección de Originales Mezclados)
Tamaño de Papel / Peso de Papel	Todas las charolas: hasta 13" x 19" máximo / hasta 256 gsm; Charola 4 (LU-202) y Charola 5 (PF-602): hasta 300 gsm
Capacidad de Papel Estándar/ Máxima	500 hojas Casete Universal x 3 / 7,500 hojas máximo
Requerimiento de Energía	208-240V, 60Hz, 22A Línea Dedicada
Dimensiones (L x AN x AL) / Peso	29.9" x 39.1" x 42.3" (Sólo máquina) / 785 lbs. (Sólo máquina)
Modo Color / Modo Exposición	Automático, A Todo Color, B&N, Color Simple, Texto, Texto/Foto (Texto Simple y Medios Tonos), Foto Imagen, Mapa (Bordes Finos, Texto)
Funciones Disponibles	Zoom Automático, Selección Automático de Papel, Ahorro Energía Automático, Borrado Automático, Corte Automático, Modo Color, Originales Combinados, Densidad de Copia, Alimentación hoja de Cubierta, Ajuste de Tamaño de Papel, Doblado, Borrado Centro del Marco, Centrado de Imagen, Repetición de Imagen, Interrupción de Copia, Lista de Trabajos, Corte Manual, Modo Memoria, No borrar área de la magen, Margen de la Página, Ahorro de Energía, Prueba de Copia, Monitoreo Remoto, Reserva de Trabajo, Totación, Modo Escaneo Separado, Simple, Duplex, Sello, Engrapado, Toque de Papel, Refilado, Temporizador Semanal, Ajustes de Doblado de Original en Z, Reducción- Ampliación
• Opciones Disponibles	FS-612 Finalizador Cuadernillo, PK-512 Kit Perforado, PI-502 Post Insertador, FD-503 Unidad Multidoblado y Perforado, SD-506 Unidad Engrapado a Caballo, LS-505 Aplador de Alta Capacidad LC-501 Carrito (para LS-505), FS-521 Finalizador de Engrapado para 100 hojas, FS-531 Finalizador de Engrapado para 50 hojas, PB-503 Unidad de Encuadernado con Goma, RU-509 Unidad de Enlace, HM-102 Humidificador de Papel, RU-506 Unidad de Enlace (para GP-501), PF-602 Unidad de Alimentación de Papel para 6,000 hojas, LU-202 Unidad de Alimentación de Papel para 2,500 hojas, HT-503 Calentador Deshumidificador (para LU-202), Unidad Multiperforado GBC, HD-514 Unidad de Disco Duro (para IC-601), HT-504 Calentador Deshumidificador para PF-602, PH-102 Kit para Vista Previa
• IC-306 CONTROLADOR DE IMAGEN EXTERNO FIERY (OPCIONAL)	
Sistema Operativo / Procesador / Memoria	Windows XP Pro FES / Intel® Core™2 Quad Q9400 Procesador 2.66GHz / 2GB RAM
Disco Duro / Drive DVD	160 GB DD / Internal DVD-RW
Software	Fiery System 9
Conectividad de Red	Protocolos Simultáneos de Cambios Automáticos, Ether Talk II, TCP/IP, Novell IPX iPrint, LDAP Support (Exchange, Novell, Domino, LDAPv3/RFC2251, Acceso a Direcciones de Email y Autenticación) Validación de Password de Usuario, Certificado de Gestión (SSL/TLS, X509 estándar), Soporte IP Sec, Soporte IPv6
Formato de Archivos Soportados	Adobe® Postscript® Nivel 1,2,3 Adobe PDF 1.5 hasta 1.7 (Adobe Acrobat® 6 a 9), PDF/X-1a, 3 y 4, PostScript Encapsulado (EPS), MS Office (DOC,XLS,PPT,PUB (vía carpeta activa))
• Formato de Archivos Soportados (Opcional)	JPEG, DCS 2.0, CT/LW, 1 bit TIFF, TIFF/TI, PDF 2Go
Soporte de Impresión SNMP	AppleTalk, Bonjour, SMB (par-a-par), LDP
Características de Desempeño	Fiery Smart RIP, RIP-While_Print, RIP 1-While-Print 2, Fiery RIPChips®, EFI Video Interface Card, Compresión ECT (para compresión flexible en ratios y visualiza la pérdida en la calidad de imagen)
Utilerías Fiery	Fiery Driver, Fiery Command WorkStation 5, Fiery Web Tools™, Fiery Hot Folders
• Opciones Fiery	Fiery SeeQuence Suite, Fiery SeeQuence Impose, Fiery SeeQuence Compose, Fiery Graphic Arts Package (Edición Premium), Fiery Graphic Art Package, ES-1000 Espectrómetro, Fiery Color Profiler Suite, Disco Duro Removable, Fiery Integrated Workstation:Fiery Stand, GUI Kit (Pantalla de 19", Teclado, Mouse)
• Dato Variable Opcional (Soportado)	FreeForm™, PML 2.2 (PODI certificado), Creo VPS Compatible, PostScript® Optimizado y PDF Optimizado
Suministro de Energía	90-135VAC @ 47-63Hz, 6A @ 115VAC
Dimensiones (L x AN x AL)	8.3" x 19.2" x 19"
• IC-307 CONTROLADOR DE IMAGEN EXTERNO CREO (OPCIONAL)	
Sistema Operativo / Procesador / Memoria	Windows XP Profesional Edición Embedded / Intel® Core™ 17-860 3.46GHz, 8MB, Turbo Boost / 5GB RAM (Sistema: 2GB, Imagen: 3GB)
Disco Duro / Drive DVD	1.5 TB (Sistema y Usuario: 500GB, Imagen: 1TB) / DVD R/W
Hardware Estándar	Teclado, Mouse y Monitor de 19"
• Hardware Opcional	Creo Color Server Product Stand, Espectrómetro X-Rite i1
Software Soportado	Adobe Acrobat 9.0 estándar, Encofus, PitStop Acrobat Plug-in Versión Lite 8
Conectividad de Red	Ethernet 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T, TCP/IP, IPv4/IPv6, NetBEUI, AppleShare (Archivo Compartido), PAP (Archivo de Impresión), NetBIOS, 802.1x Autenticación,
Lenguaje Descripción de Página	PS, EPS, PDF 1.8 (CPSI 3017), TIFF, JPEG (exclusión progresiva JPEG y JPEG2000), IPDS (Kits de transacción de potencia única)
Flujo de Trabajo	PDF/X-1a, JDF 1.3
Dato Variable Opcional (Soportado)	PPML 2.2, VPS (Creo Especificación de Impresión Dato Variable 1.5)
Soporte de Impresión Estándar	PDFL 9, ICC v4, Pantone GOE, FograCert, Adobe PDF Print Engine (APPE) 2, actualización especial vía software
Nuevas Funciones	Perfilado Destino de Color, Librería de Pantone GOE, Paleta de Colores, Paleta de Colores de Impresión, Herramienta de Oficina de Carpeta Activa, Administración Remota del Sitio, Conectividad 1.3 JDF Servidor de Color Creo, Integración Bi-direccional con Kodak Prinergy y Agfa Apogee, Easy VDP (Impresión de Dato Variable) File Creator, Soporte Mejorado para Encuadernado de Goma
• Kits de Energía Opcional	Kit Profesional de energía, Kit de Proceso de Energía, Kit de Imposición de energía, Kit Transacción de Energía
Suministro de Energía	100-127VAC @ 50-60Hz, 2A @ 100-127VAC
Dimensiones (L x AN x AL)	7.1" x 17.5" x 21.9"
• IC-601 CONTROLADOR DE IMAGEN EXTERNO KONICA MINOLTA (OPCIONAL)	
Versión de Sistema / Sistema Operativa	Konica Minolta 2.0 / TimeSys Linux 6.1
Procesador / Memoria / Disco Duro	Intel® Core™ 2 Duo Procesador 2.8GHz / 4GB RAM / SATA:500GB (250GB x 2), SSD:2GB (Sistema de control de Almacenamiento)
Engine I/F	Serial 768kbps, C7000 Video Reloj (Impresión):56.135MHz
Lenguaje Descripción de Página / PDF Soportado	Adobe® Postscript® 3™, CPSI 3019, TIFF, PCL5c/6, XPS / PDF v1.7, PDF/X-1a, PDF/X-3
Dato Variable Soportado	PPML 2.1
Fuentes Soportadas	Adobe Romana 136 fuentes, PCL 81 fuentes
Soporte OS Software	Windows 2000, Windows XP, Windows Vista, Windows 2003 Server: PS (PPD, Visual), Windows Server 2008 7: PS (PPD, Visual), XPS, Mac OS X 10.4-10.6: PDE (Visual)
Aplicaciones	PageScope Direct Print, PageScope EMS Plug-in, PageScope Web Connection, PageScope Account Manager, PageScope Net Care Device Manager, Net Backup Tool, Font Management Utility, Print Status Notifier, Print Utility for UNIX, Job Centro (Job Control/Editing Utility), Color Centro (Color Management Utility), Printgroove POD QUEUE
Suministro de Energía	100-240V, 50-60Hz
• IC-307 CONTROLADOR DE IMAGEN INTERNO FIERY (OPCIONAL)	
Sistema Operativo / Procesador / Memoria	Windows XP Pro FES / Intel® E5300 2.6GHz Processor / 2GB RAM
Disco Duro / Drive DVD	160GB SATA / Ninguno
Software	Sistema Fiery 9
Conectividad de Red	TCP/IP, AppleTalk, Point and Print, Bonjour support, Port 9100 (w/BiDi), IPP, FTP, SMB, Email client, Print via Email (PS/PDF), Network Time Protocol, IPv6 support
Lenguaje Descripción de Página	Adobe® Postscript® 3™, Enhanced PCL6 / PCL5
Dato Variable Soportado	FreeForm™, Record & Set Level Finishing Support, VDP Record Range Printing, Define Record Length
Seguridad	Protección de datos y Red, Autenticación de Usuario
Utilerías Fiery	Fiery Driver, Fiery Command Workstation 5, Fiery Webtools™, Fiery Hot Folders

• OPCIONAL • ESTÁNDAR

*IC-413 no es compatible con la C7000P.



KONICA MINOLTA BUSINESS SOLUTIONS DE MÉXICO SA DE CV
AV. GUSTAVO BAZ NO. 312 ESQ. MARIO COLIN
FRACC. CENTRO INDUSTRIAL TLALNEPANTLA
TLALNEPANTLA DE BAZ, EDO. DE MÉXICO
C.P.54030 TEL. 5557-8011

www.CountOnKonicaMinolta.com
www.kmbs.konicaminolta.us



© 2010 KONICA MINOLTA BUSINESS SOLUTIONS U.S.A., INC. Todos los derechos reservados. Su reproducción completa o parcial sin permiso está prohibida. Konica Minolta es una marca registrada de KONICA MINOLTA HOLDINGS, INC. bizhub y PageScope son marcas registradas de KONICA MINOLTA BUSINESS TECHNOLOGIES, INC. Simitri es una marca registrada de KONICA MINOLTA BUSINESS SOLUTIONS. Fiery es una marca registrada de EFI. Creo es una marca registrada de Creo. Todas las marcas y nombres de productos son marcas registradas por sus respectivos dueños. Diseño y especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso. Algunas funciones pueden requerir accesorios opcionales o no estar disponibles al momento del lanzamiento.



MKT/CMCN/ESL
Item #: C7000SS
10/10