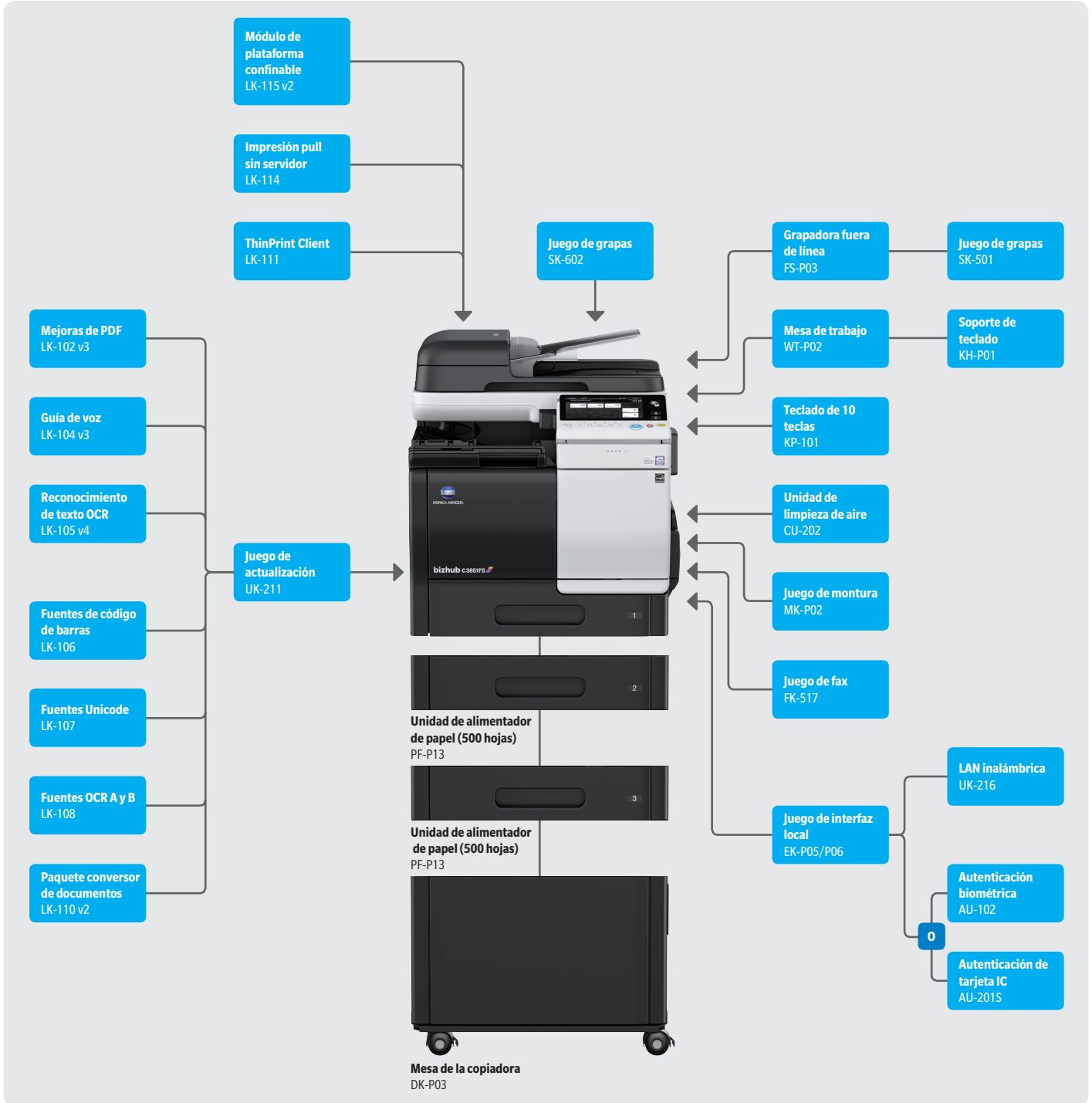




KONICA MINOLTA

bizhub C3851FS / C3851 / C3351

Diagrama de opciones



Funcionalidades de acabado



¹: Opcional para C3851/C3351, estándar para C3851FS
²: Sólo para C3851FS



MFP

Serie de bizhub C3851

IMPRESORA MULTIFUNCIONAL A COLOR DE VOLUMEN MEDIO

bizhub C3851FS/C3851/C3351

Multifuncional A4 con 38/33 ppm b/n y color. Controlador de impresión estándar Emperon™ con compatibilidad PCL 5e/c, PostScript 3, PDF 1.7, XPS OpenXPS y OOXML. Capacidad de papel de 550 + 2 x 500 hojas y bandeja de alimentación manual de 100 hojas. Medios desde A6 a A4 y 60 – 210 gsm. Memoria de 2 GB, disco duro de 250 GB y estándar Ethernet.

Descripción general del sistema

Memoria del sistema	2048 MB (estándar), 4096 MB (opcional)
Disco duro del sistema	250 GB (estándar)
Interfaz	10-BASE-T/100-BASE-TX/1000-BASE-T Ethernet, USB 1.1, USB 2.0, Wi-Fi 802.11b/g/n/ac (opcional)
Protocolos de red	TCP/IP (IPv4/IPv6), FTP, SMB, SMTP, WebDAV, TCP Socket WSD
Tipos de trama	Ethernet 802.2, Ethernet 802.3, Ethernet II, Ethernet SNAP
Alimentador de documentos automático	Hasta 50 originales (80 gsm), A4, B5, Oficio, Carta (alimentación por borde corto), 50-128 gsm
Tamaño del papel de impresión	A6-A4, B6, B5, Carta, Oficio, tamaños de papel personalizados
Peso del papel de impresión	60-210 gsm
Capacidad de entrada del papel	Estándar: 650 hojas, Máx.: 1650 hojas
Bandeja 1	550 hojas, A6-A4, 60-210 gsm
Bandeja 2 y 3 PF-P13 (opcional)	2 x 500 hojas, B5, A4, Ejecutivo, Carta, Oficio, 60-90 gsm
Bandeja de alimentación manual	100 hojas, A5-A4, tamaños personalizados, 60-210 gsm
Impresión a doble cara automática	A4/Carta, 60-210 gsm
Modos de acabado ¹	Agrupar, clasificar, grapar, clasificación offset, grupo offset
Capacidad de salida	Máx.: 250 hojas
Grapado	50 hojas (hasta 297 mm), 30 hojas (más de 297 mm), 60-90 gsm
Capacidad de salida de grapado	Máx.: 250 hojas o 25 juegos
Consumo de energía	C3851FS, C3351: [220-240 V, 50/60 Hz] menos de 1,7 kW (sistema) [110-127V, 50/60 Hz] menos de 1,55 kW (sistema) C3851: [220-240 V, 50/60 Hz] menos de 1,7 kW (sistema) [100V, 50/60 Hz] menos de 1,45 kW (sistema)
Dimensiones del sistema ²	[An. x Pr. x Al.] 555 x 584 x 603 mm (21,9 x 23,0 x 23,7 pulgadas)
Peso del sistema ³	C3851FS: Aprox. 51,8 kg (114,2 lb) C3851/C3351: Aprox. 47,9 kg (105,6 lb)

¹ Sólo para C3851FS.² Excluidos ADF y unidad de alimentador de papel inferior.³ Incluidos el tambor y desarrollador, excluido el envase del tóner.

Especificaciones de la copiadora

Proceso de copiado	Copia láser electrostática, tándem, transferencia intermedia
Sistema de tóner	Tóner polimerizado Simitri® HD
Velocidad de copia/impresión A4 (mono/color)	bizhub C3851FS/C3851: Hasta 38 ppm, bizhub C3351: Hasta 33 ppm
Velocidad de copia/impresión Carta (mono/color)	bizhub C3851FS/C3851: Hasta 40 ppm, bizhub C3351: Hasta 35 ppm
Tiempo de primera copia (mono)	bizhub C3851FS: 8,3 seg., bizhub C3851: 6,2 seg., bizhub C3351: 8,1 seg.
Tiempo de primera copia (color)	bizhub C3851FS: 9,2 seg., bizhub C3851: 7,1 seg., bizhub C3351: 9,1 seg.
Tiempo de calentamiento ⁴	Aprox. 20 seg.
Resolución de copia	600 x 600 dpi
Gradación	256 gradaciones
Copia múltiple	1-999
Formato original	A6-A4
Ampliación	25-400% en pasos de 0,1%, zoom automático

⁴ Puede variar dependiendo del ambiente de funcionamiento y uso.

Especificaciones de la impresora

Resolución de impresión	1200 x 1200 dpi, 600 x 600 dpi
Idioma de descripción de página	Emulación PCL 5e/c, Emulación PCL (XL Versión 3.0), Emulación PostScript 3 (3016), XPS Ver. 1.0, PPML/GA2.2, PPML VDX, Open XPS, PDF 1.7, OOXML (docx, xlsx, pptx)
Sistemas operativos	Windows Vista (32/64), Windows 7 (32/64), Windows 8.1 (32/64), Windows 10 (32/64), Windows Server 2008 (32/64), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Macintosh OS X 10.6 o posteriores, Red Hat Enterprise Linux 5 o posteriores
Fuentes de la impresora	80 PCL, 137 Emulación PostScript 3
Impresión móvil	AirPrint (iOS), Mopria (Android), Google Cloud Print (opcional), Wi-Fi Direct (opcional), Konica Minolta Print Service (Android), PageScope Mobile (iOS, Android, Windows 10 Mobile)

Especificaciones del escáner

Velocidad de escaneo (mono)	Hasta 35 ipm (A4), Hasta 37 ipm (Carta)
Velocidad de escaneo (color)	Hasta 35 ipm (A4), Hasta 37 ipm (Carta)
Resolución	Máx.: 600 x 600 dpi
Modos de escaneo	Escaneo a correo electrónico, Escaneo a PC (SMB), Escaneo a FTP, Escaneo a WebDAV, Escaneo a BOX (HDD), Escanear a memoria USB, Escaneo a DPWS (Device Profile for Web Service), Escaneo de red TWAIN
Formatos de archivo	JPEG, TIFF, PDF, XPS, PDF/A-1a (opcional), PDF/A-1-b (opcional), PDF compacto

Especificaciones del escáner (opcional)

Fax	Super G3
Transmisión	Fax analógico, Fax por Internet, Fax por Internet a color, Fax de dirección IP
Resolución	Máx.: 600 x 600 dpi (ultra-fino)
Método de compresión	MH, MR, MMR, JBIG
Velocidad de módem	Hasta 33,6 Kbps

Componentes y opciones

DK-P03 Mesa de la copiadora	Proporciona espacio de almacenamiento para los medios de impresión y otros materiales
FS-P03 Grapadora fuera de línea	Grapado de 20 hojas
SK-602 Juego de grapas	1 cartucho, 5000 agujas (sólo para C3851FS)
SK-501 Juego de grapas (fuera de línea)	1 cartucho, 1000 agujas (se requiere FS-P03)
EK-P05 Juego de interfaz local	Juego de interfaz local para concentrador USB
EK-P06 Juego de interfaz local	Juego de interfaz local para concentrador USB con Bluetooth LE
UK-216 Juego de LAN inalámbrica	LAN inalámbrica y modo de punto de acceso de LAN inalámbrica
AU-102 Autenticación biométrica	Escáner vascular de los dedos
AU-201S Autenticación de tarjeta IC	Unidad de autenticación de tarjeta IC
MK-P02 Juego de montura	Juego de instalación para autenticación de tarjeta IC
WT-P02 Mesa de trabajo	Colocación del dispositivo de autenticación
FK-517 Juego de fax	Super G3 fax, funcionalidad de fax, línea única
KP-101 Teclado de 10 teclas	Para usarse en lugar de la pantalla táctil
KP-H01 Soporte de teclado	Soporte de teclado
UK-211 Juego de actualización	Ampliación de memoria de 2 GB para actualizaciones
LK-102 v3 Mejoras de PDF	PDF/A, cifrado de PDF, firma digital
LK-104 v3 Guía de voz	Proporciona funciones de guía de voz
LK-105 v4 Reconocimiento de texto OCR	PDF de búsqueda y PPTX, PDF/A-1a
LK-106 Fuentes de código de barras	Admite la impresión nativa del código de barras
LK-107 Fuentes Unicode	Admite la impresión nativa Unicode
LK-108 Fuentes OCR A y B	Admite la impresión nativa de fuentes OCR A y B
LK-110 v2 Paquete conversor	Genera varios formatos de archivo incl. DOCX, XLSX y PDF/A de documentos
LK-111 ThinPrint® Client	Compresión de datos de impresión para tener un menor impacto en la red
LK-114 Impresión pull sin servidor	Sistema de impresión pull sin servidor
LK-115 v2 Activación de TPM	Módulo de plataforma segura para la protección de cifrado y descifrado de datos
Lector de tarjetas IC	Varias tecnologías de tarjetas IC
CU-202 Unidad de limpieza de aire	Mejora de la calidad del aire interior mediante la reducción de emisiones

– Todas las especificaciones hacen referencia a un tamaño de papel A4 de calidad de 80 gsm.

– La compatibilidad y disponibilidad de las especificaciones y funcionalidades indicadas varían en función de los sistemas operativos, aplicaciones y protocolos de red además de las configuraciones de la red y el sistema.

– Algunas de las imágenes del producto poseen accesorios opcionales.

– Las especificaciones y accesorios se basan en la información disponible en el momento de impresión y están sujetos a cambios sin previo aviso.

– Konica Minolta no garantiza que las especificaciones mencionadas estén libres de errores.

– Todas las marcas y nombres de productos pueden ser marcas registradas o marcas comerciales registradas de sus respectivos propietarios, y son aquí reconocidas como tales.

KONICA MINOLTA, INC.

JP Tower, 2-7-2 Marunouchi, Chiyoda-ku,
Tokyo 100-7014, Japan
http://www.konicaminolta.com

09/2016/01