



- Impresión de 125 ppm para entornos de producción exigentes
- Impresión en tándem para 250 ppm en 2 unidades
- Resolución verdadera de 1200 x 1200 ppp con precisión mejorada
- Los sensores de densidad de imagen y proporción de tóner mantienen la estabilidad
- El tramado mejorado hace más nítidos los textos, las fotografías y los gráficos
- Tóner Simitri® HD con biomasa para proteger el medio ambiente
- Capacidad máxima de papel de 18 000 hojas, con opciones
- Opción de alimentación de papel por succión de aire hace "flotar" el papel para una alimentación uniforme
- La opción del humidificador elimina la energía estática y reduce el enrizado del papel
- Admite una amplia gama de materiales, a partir de 40 g/m² y hasta 350 g/m²
- Opciones de encuadernación en rústica, encuadernación a caballete y multiplegado
- Opciones de unidad de perforación GBC y anillado automático
- Opción de finalizador modular todo en uno para espacios reducidos
- Controlador de impresión integrado con formatos PCL, PostScript, TIFF, PDF
- Escaneado rápido de hasta 105 opm: escaneado a correo electrónico, SMB (PC), FTP, disco duro
- Opción de autenticación de tarjeta AU-201 para un funcionamiento seguro

bizhub PRESS 1250

PRENSA DIGITAL MONOCROMÁTICA DE PRODUCCIÓN/COPIADORA/ESCÁNER

prensa



prensa

bizhub PRESS 1250

PRENSA DIGITAL MONOCROMÁTICA DE PRODUCCIÓN/COPIADORA/ESCANER



Descripción

bizhub PRESS 1250
Información general
 El modelo bizhub PRESS 1250 le da la capacidad de impresiones monocromáticas de un verdadero profesional, con una producción de 125 ppm en impresiones y copias, capacidad de impresión en tándem, controlador de impresión integrado, escaneado rápido y opciones de acabado de nivel profesional, además de un ciclo de trabajo mensual de 3 millones de impresiones para satisfacer exigencias de gran volumen.

Especificaciones del sistema

Resolución	1200 x 1200 ppp/256 tonos de gris
Peso del papel	40 a 350 g/m ²
Unidad dúplex	Modelo sin apilado; 40 a 300 g/m ²
Tamaños del papel	95 x 139 mm, hasta 12 x 18 pulg. (hasta 12 x 19 pulg. con PF-703)
Área máxima de imagen	314 x 483 mm (con PF-703)
Capacidad de entrada de papel	Est.: 1500 hojas x 2 / Máx.: 18 000 hojas
Capacidad de salida de papel	Máx.: 15 000 hojas
Cantidad de impresos/copias	1-9999
Dimensiones de la unidad principal	39 pulg. x 35,8 pulg. x 48,5 pulg. (anch. x prof. x alt. / cuerpo principal + ADF)
Peso de la unidad principal	826,7 lb (solo unidad)
Requisitos de energía	208-240 V, 60 Hz, línea dedicada 24 A

Productividad

8,5 x 11 pulg.	Máx. por minuto: 125 ppm
11 x 17 pulg.	Máx. por minuto: 70 ppm
12 x 18 pulg.	Máx. por minuto: 66 ppm
8,5 x 11 pulg.	Máx. por hora: 7500 pph
11 x 17 pulg.	Máx. por hora: 4200 pph
12 x 18 pulg.	Máx. por hora: 3960 pph
Ciclo de trabajo mensual	3 000 000

Controlador

Controlador estándar	Controlador integrado de imagen de Konica Minolta
-----------------------------	---

Especificaciones del escáner

Velocidad de escaneado	Hasta 105 opm (Carta)
Resolución de escaneado	1200 x 1200 ppp
Modos de escaneado	Escaneado TWAIN; escaneado a disco duro; escaneado a FTP; escaneado a SMB; escaneado a correo electrónico
Formatos de escaneado	TIFF (de una y múltiples páginas); PDF

Especificaciones de la copiadora

Gradaciones	256
Primera copia	En menos de 2,8 segundos (Carta)
Ampliación	25 a 400 % en incrementos de 0,1 %

Opciones

EF-102	Unidad de fusión para sobres
FA-501	Kit de PI-PFU (para adjuntar PF-703 como gabinete de inserción posterior)
FD-503	Unidad de perforación con multiplegado (6 patrones de plegado, unidad de inserción posterior y perforación de 2 o 3 agujeros)
FS-532	Finalizador todo en uno con engrapado para 100 hojas
GP-501	Unidad de perforación múltiple GBC (7 troqueles opcionales reemplazables por el usuario)
GP-502	Unidad de anillado en línea GBC
HD-511	Estuche interno para RH-101
HM-102	Unidad de alisado y humidificación para RU-509
HT-505	Unidad de calentamiento con deshumidificador para PF-703
LC-501	Carrito para LS-505
LS-505	Unidad de apilado (capacidad para 5000 hojas)
PB-503	Unidad de encuadernación en rústica (libros encuadernados con pegamento de hasta 600 páginas)
PF-703	Unidad de alimentación de papel por vacío (hasta 5000 hojas en total)
PF-706	Unidad de alimentación de papel asistida por aire (hasta 6000 hojas en total)
PI-502	Unidad de inserción posterior para FS-532
PK-522	Perforadora de 2 o 3 agujeros para FS-532
PP-701	Kit de papel preimpreso para PF-706
RH-101	Kit de unidad de disco duro extraíble
RU-510	Unidad de relevador para GP-501
SD-506	Unidad de encuadernación a caballete (cuadernillos de hasta 200 páginas)
UK-205	Kit de actualización (para integración del panel de control con eCopy ShareScan)
SD-510	Kit de encuadernación a caballete para FS-532
WT-511	Mesa de trabajo



KONICA MINOLTA

KONICA MINOLTA
 BUSINESS SOLUTIONS DE MÉXICO SA DE CV
 AV. GUSTAVO BAZ N.º 312 ESQ. MARIO COLÍN
 COL. CENTRO INDUSTRIAL TLALNEPANTLA
 TLALNEPANTLA, EDO. DE MÉXICO C.P. 54030
 Tel. 55578011

www.konicaminolta.com.mx



Artículo n.º: 1250SS
 01/15 - S

© 2015 KONICA MINOLTA BUSINESS SOLUTIONS DE MÉXICO SA DE CV. Todos los derechos reservados. Prohibida la reproducción total o parcial sin permiso escrito. KONICA MINOLTA, el logotipo de KONICA MINOLTA, Count on Konica Minolta, bizhub, bizhub PRESS, PageScope y Giving Shape to Ideas son marcas registradas o marcas comerciales de KONICA MINOLTA, INC. Todos los demás nombres de marcas y productos son marcas registradas o marcas comerciales de sus respectivas compañías y organizaciones. Todas las características y funciones que se describen aquí pueden no estar disponibles en algunos productos. El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.