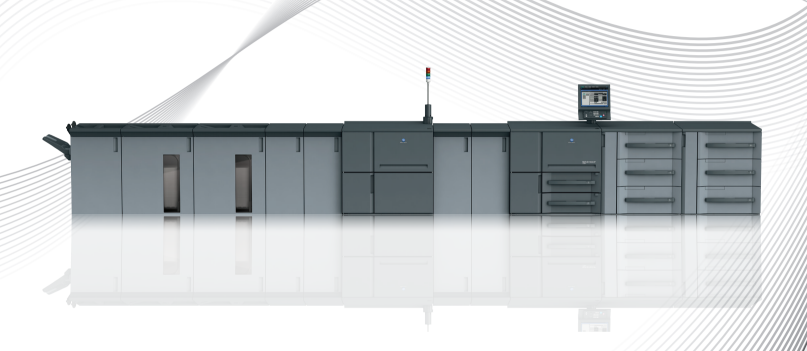




Impresora de producción digital monocromática





bizhub PRESS 2250P

Prensa digital blanco y negro

- 1. Resolución máxima 1200 x 1200 dpi.
- 2. Tamaño máximo de impresión: 324 x 483 mm
- 3. Velocidad de impresión hasta 250 ppm.
- 4. Materiales de impresión de hasta 350 g/m2

♦ www.siscoprint.com
✓ info@siscoprint.com

✓ info@siscoprint.com✓ (81) 8040-7321

Agiliza tu trabajo.



















DIZHUB PRESS 2250P IMPRESORA DE PRODUCCIÓN DIGITAL MONOCROMÁTICA



_			
Des	crir	ncin	nes

bizhub PRESS 2250P	El modelo bizhub® PRESS 2250P puede ser una revolucionaria
Visión general	solución digital para las demandas de producción de alto volumen en ByN, gracias a su motores dobles de impresión en una configuración sencilla que ahorra espacio, salida dúplex de hasta 250 ppm, y opciones de finalización en línea de calidad profesional que incluyen grapado, encuadernado con pegante al lomo, perforación GBC y muchas más

Especificaciones del sistema

Especificaciones del sistema			
Controlador	Controlador integrado de Konica Minolta		
Resolución	1200 x 1200 ppp		
Peso del papel	40 a 350 g/m ²		
Tamaños del papel	Min.: 95 x 139 mm/Máx.: 324 x 483 mm (con PF-703)		
Área máxima de imagen	314 x 483 mm (con PF-703)		
Capacidad de entrada de papel	Estándar: 3000 hojas/Máx.: 18 000 hojas		
Capacidad de salida de papel	Máx.: 15 000 hojas (más sub-bandejas)		

Productividad

i i oudouvidad		
8,5 x 11 pulg.	Máx. por minuto: 250 ppm dúplex	
11 x 17 pulg.	Máx. por minuto: 140 ppm dúplex	
12 x 18 pulg.	Máx. por minuto: 132 ppm dúplex	
8,5 x 11 pulg.	Máx. por hora: 15 000 pph dúplex	
11 x 17 pulg.	Máx. por hora: 8400 pph dúplex	
12 x 18 pulg.	Máx. por hora: 7920 pph dúplex	

Opciones

PF-706	Unidad de alimentación de papel asistida por aire
PP-701	Kit de alimentación de papel pre-impreso para PF-706
PF-703	Unidad de alimentación de papel por succión de aire
HT-505	Unidad de calefacción para PF-703
PI-PFU	Unidad de inserción posterior
RU-509	Unidad para desrizado
HM-102	Unidad de humidificación para RU-509
GP-501	Unidad de perforado múltiple (GBC)
RU-510	Unidad para reversión
GP-502	Unidad de encuadernación automática con anillos
FD-503	Unidad de plegado y perforado
LS-505	Unidad apiladora
SD-506	Unidad de encuadernación de caballete
PB-503	Unidad de encuadernación con pegante al lomo
FS-532	Finalizador con grapas para 100 hojas
PK-522	Kit de perforación para FS-532
RH-101 y HD-511	Kit de unidad de disco duro extraíble
TD-501	Unidad de tándem

