

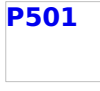



PDF para impresora

Categoría	 P 310	 IM 430F	 P 501	 P 800 y P 801
General	N/D	N/D	N/D	N/D
Velocidad de impresión	32 páginas por minuto	N/D	43 impresiones por minuto (SEF A4)	B/N: 55/60 páginas por minuto
Calentamiento	Inferior a 26 segundos	N/D	Inferior a 19 segundos	25,4 segundos
Velocidad 1ª página en impresión	Inferior a 8 segundos	N/D	Inferior a 5 segundos	6 segundos
Dimensiones	370 x 392 x 262 mm	476 x 442 x 510 mm	375 x 412 x 311 mm	420 x 410 x 345 mm (P800) y 443 x 410 x 365 mm (P801)
Peso	13 kg	Menos de 31 kg	Inferior a 19,3 kg	18 kg
Fuente de energía	220 - 240 V, 50 - 60 Hz	220 - 240 V, 50-60 Hz	220 - 240 V, 50 - 60 Hz	220 - 240 V, 50 - 60 Hz
Consumo de energía	Máximo 512 W Modo en espera 0,72 W TEC: 0.408 kWh/semana	Consumo de energía: máx. menos de 1.290 W Potencia en modo operativo (kW) 625 W Consumo de energía: 91,5 W Consumo de energía: en reposo 0,79 W TEC 1,8 kWh	Consumo de energía: máx. menos de 1.260 W TEC 1,7 kWh	Consumo de energía: máx. menos de 1.400 W Potencia en modo operativo 716 W 749 W Consumo de energía: en reposo 0,48 W TEC 2,7 kWh 3 kWh
Lenguaje de impresión	PCL5e (MAC), PCL6 (Windows & Linux), PostScript3 (Windows)	PCL5e, PCL6, PostScript 3 (emulación), Impresión directa de PDF (emulación)	Lenguaje de impresora: estándar PCL5e PCL6 PostScript 3 (emulación) Impresión directa de PDF (emulación) Lenguaje de impresora opcional Genuine Adobe® PostScript® 3™ IPDS impresión directa de PDF desde Adobe®	PCL5e PCL6 PostScript 3 (emulación) Lenguaje de impresora opcional Genuine Adobe® PostScript® 3™ IPDS impresión directa de PDF desde Adobe®
Resolución de impresión	1,200 x 1,200 dpi	1.200 x 1200 dpi	N/D	1.200 x 1.200 dpi
Memoria	Estándar 256 MB	4 MB (320 paginas=	Memoria: estándar 2 GB Capacidad del disco duro: máximo 320 GB	Memoria: estándar 2 GB Memoria: máximo 2 GB HDD: opcional 320 GB
Protocolo de red	Ethernet 10 base-T/100 base-TX, USB2.0 Type B	TCP/IP (IP v4, IP v6)	TCP/IP (IP v4, IP v6)	TCP/IP (IP v4, IP v6)
Sistemas compatibles	Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2012, Windows® Server 2012R2, Windows® Server 2016, Windows® Server 2019 Mac OS environments Macintosh OS X v10.10 or later	N/D	Entornos Windows® Windows® 7 Windows® 8.1 Windows® 10 Windows® Server 2008 Windows® Server 2008R2 Windows® Server 2012 Windows® Server 2012R2 Windows® Server 2016 Entornos Mac OS Macintosh OS X v10.10 o posterior Entornos SAP® R/3® SAP® R/3®, SAP® S/4® Otros entornos compatibles NDPS Gateway AS/400® mediante OS/400 Host Print Transform IBM iSeries Device Option Utility (Citrix)	Entornos Windows® Windows® 7 Windows® 8.1 Windows® 10 Windows® Server 2008 Windows® Server 2012 Windows® Server 2012R2 Windows® Server 2016 Entornos Mac OS Macintosh OS X Native v10.11 o posterior Entornos UNIX UNIX Sun® Solaris 10 HP-UX 11.x11i v211i v3 SCO OpenServer 5.0.76.0 RedHat® Linux Enterprise 456 Entornos SAP® R/3® SAP® R/3® SAP® S/4®
Interfaz	Ethernet 10 base-T/100 base-TX, USB2.0 Type B Network interface: opción Wireless LAN (IEEE 802.11 a/b/g/n/ac)	estándar Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, USB Host 2.0 Interfaz: opción IEEE 1284 bidireccional/ECP, LAN inalámbrica (IEEE 802.11a/b/g/n), NIC adicional (2º puerto) Capacidad de impresión móvil Apple AirPrint™, Mopria, Google Cloud Print, NFC, Ricoh Smart Device	Interfaz: estándar Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T USB2.0 Tipo B USB Host 2.0 Interfaz: opción IEEE 1284 bidireccional/ECP LAN inalámbrica (IEEE 802.11a/b/g/n) NIC adicional (2º puerto)	Interfaz: estándar Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T USB2.0 NFC Tag Interfaz: opción IEEE 1284 bidireccional/ECP LAN inalámbrica (IEEE 802.11a/b/g/n) USB Server for Second Network Interface

Connector				
Capacidad entrada de papel	Estándar 300hojas Máximo 550 hojas	Estándar 1 bandeja de papel 500 y Bypass 100 hojas Máximo : 2.100hojas	Capacidad entrada de papel: estándar 500 hojas Capacidad entrada de papel: máximo 2.100 hojas	Máximo: 2.600 hojas
Capacidad salida de papel	125 hojas	Estandar 250 hojas	Capacidad salida de papel: estándar 250 hojas	500 hojas
Tamaño del papel	A4, A5, A6, B5, B6	A4	A4, A5, A6, B4, B5, B6	BTamaño de papel recomendado A4 A5 A6 B5 B6
Gramaje del papel	Bandeja de papel 52 - 162 g/m ² Bandeja bypass 52 - 162 g/m ²	Bandejas de papel 52 - 256 g/m ² ----- ----- Bandejas de papel opcionales 52 -162 g/m ² ----- ----- Bandeja bypass 52 - 162 g/m ² ----- ----- --- Bandeja dúplex 52 - 162 g/m ²	Gramaje papel 52 - 220 g/m ²	Bandeja(s) de papel: 64 - 120 g/m ² Bandeja bypass: 60 - 220 g/m ² Dúplex: 64 - 120 g/m ²
COPIADORA	N/D	N/D	N/D	N/D
Proceso de copia	N/D	impresión electrofotográfica	Escaneo LED, impr.electrofotográfica y revelado tóner bicomponente	N/D
Velocidad de copia B/N	N/D	43 copias por minuto	N/D	N/D
Resolución en copiado	N/D	1200 dpi	N/D	N/D
Copiado Múltiple	N/D	Hasta 999	N/D	N/D
Tiempo de calentamiento	N/D	Inferior a 24 segundos	N/D	N/D
Velocidad 1ª copia	N/D	5 segundos	N/D	N/D
Zoom	N/D	25 - 400% (en incrementos del 1%)	N/D	N/D
Dúplex	N/D	Estándar (52 - 162g/m ²)	N/D	N/D
IMPRESORA	N/D	N/D	N/D	N/D
ESCANER	N/D	N/D	N/D	N/D
Velocidad de escaneo	N/D	Escaneo: B/N (opm) 43,4 ipm Escaneo: A todo color (opm) 43,4 ipm	N/D	N/D
Resolucion escaner	N/D	Estándar de 100 a 600 dpi. Predeterminado: 200dpi	N/D	N/D
Escaneo a carpeta	N/D	SI	N/D	N/D
Escaneo a correo electrónico	N/D	SI	N/D	N/D
Escaneo a:	N/D	FTP, URL, USB, SD	N/D	N/D
FAX	N/D	N/D	N/D	N/D
Circuito	N/D	PSTN, PBX	N/D	N/D
Compatibilidad	N/D	G3	N/D	N/D
Resolución	N/D	8 x 7,7 lineas/mm, 200 x 200dpi	N/D	N/D
Método de comprensión	N/D	MH, MR, MMR, JBIG	N/D	N/D
Velocidad de transmisión	N/D	2 SEGUNDOS (200 X 200 JBIG)	N/D	N/D
Velocidad del módem	N/D	33,6 Kbps	N/D	N/D
Copia de seguridad de la memoria	N/D	Si, 1 horas	N/D	N/D
CONSUMIBLES	N/D	N/D	N/D	N/D
Tóner	N/D	N/D	Kit de inicio 6.000 impresiones Tambor 40.000 hojas Tóner (duración normal) 3.000 impresiones Tóner (larga duración) 14.000 impresiones Método de medición del rendimiento de consumibles ISO/IEC 19752	25.000 hojas

Tipo	N/D	N/D	N/D	Láser
CPU	N/D	N/D	N/D	Intel® Atom Processor ApolloLake:1,2 GHz

(c) Rexrotary Ibérica

URL de origen: <https://www.rexrotary-iberica.com/comparator/2/148%2091%20152%20153>