

Impresora Lexmark MS817DN

Tamaño del papel: A4

Tecnología de impresión: Laser

Color: Monocromo

Impresión

Máx. resolución: 1200x1200 ppp

Imprimir la primera página en blanco y negro: 5 segundos

Impresión en blanco y negro: 55 ppm

Impresión duplex

Consumibles

Rendimiento mensual: 250 000 páginas

Cartucho blanco y negro rendimiento: 11000 páginas

Número de cartuchos: 1 piezas

Modelo de cartucho: 53B5000, 53B5H00

Características y características

Transferencia de datos: Conexión de PC (USB) Conexión de red (LAN)

Pantalla: color

Tamaño de pantalla: 2.4 "

Hardware

Peso del papel (mn.): 60 g/m

Peso del papel (mx.): 176 g/m

RAM: 512 MB / máx. 2560 MB (opcional) /

Frecuencia de la CPU: 800 MHz

General

Bandeja de alimentación: 650 hojas/máx. 4400 páginas (opcional) /

Bandeja de salida: 550 hojas/Máx. 2550 páginas (opcional) /

Nivel de ruido: 56dB

Consumo de energía: 670W

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 419x425x510 mm

Peso: 23,66 kg

4400 páginas (opcional) /

Bandeja de salida: 550 hojas/Máx. 2550 páginas (opcional) /

Nivel de ruido: 56dB

Consumo de energía: 670W

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 419x425x510 mm

Peso: 23,66 kg

4400 páginas (opcional) /

Bandeja de salida: 550 hojas/Máx. 2550 páginas (opcional) /

Nivel de ruido: 56dB

Consumo de energía: 670W

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 419x425x510 mm

Peso: 23,66 kg