

# Impresora Lexmark CS431DW

Tamaño del papel: A4

Tecnología de impresión: Laser

Color: Color

Imprimir

Máx. resolución: 2400x600 ppp

Imprimir la primera página en blanco y negro: 11 seg

Impresión en blanco y negro: 25 ppm

Impresión a color: 25 ppm

Impresión duplex

Consumibles

Rendimiento mensual : 75&nbsp;

000 páginas

Rendimiento del cartucho en blanco y negro: 1500 páginas

Rendimiento del cartucho en color: 1500 páginas

Número de cartuchos: 4 piezas

Modelo de cartucho: 20N50K0, 20N50C0 , 20N50M0, 20N50Y0, 20N5XK0, 20N5XC0, 20N5XM0,

Hardware

Papel (mn.): 60 g/m

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

RAM: 512 MB

Frecuencia de CPU: 1000 MHz

General

Bandeja de alimentación: 250 hojas/máx. 750 páginas (opcional) /

Bandeja de salida: 100 hojas

Nivel de ruido: 53 dB

Consumo de energía: 400 W

Dimensiones (AnxPrxA): 411x394x244 mm

Peso: 16,1 kg

Hardware

Papel (mn.): 60 g/m

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

RAM: 512 MB

Frecuencia de CPU: 1000 MHz

General

Bandeja de alimentación: 250 hojas/máx. 750 páginas (opcional) /

Bandeja de salida: 100 hojas

Nivel de ruido: 53 dB

Consumo de energía: 400 W

Dimensiones (AnxPrxAI): 411x394x244 mm

Peso: 16,1 kg