



HP LaserJet M4345 MFP - Especificaciones del producto

[Dimensiones del producto](#)

[Consumo energético, especificaciones eléctricas y emisiones acústicas](#)

[Especificaciones del entorno de funcionamiento](#)

Dimensiones del producto

Dimensiones del producto, con cartucho de tóner

Producto	Altura	Profundidad	Anchura	Peso
M4345	545 mm	483 mm	762 mm	46,5 kg
M4345x	667 mm	483 mm	762 mm	54,8 kg
M4345xm	1110 mm	483 mm	914 mm	60,6 kg
M4345xs	1110 mm	483 mm	914 mm	60,8 kg

Dimensiones del producto con todas las puertas, bandejas y el alimentador de documentos completamente abiertos

Producto	Altura	Profundidad	Anchura
M4345	889 mm	876 mm	1422 mm
M4345x	1010 mm	876 mm	1422 mm
M4345xm	1450 mm	1170 mm	1575 mm
M4345xs	1450 mm	1170 mm	1575 mm

Consumo energético, especificaciones eléctricas y emisiones acústicas

Consumo de energía

Consumo de energía (media, en vatios) ^{1, 2, 3}				
Serie del producto ⁴	Impresión	Preparado	Suspensión	Apagado
HP LaserJet M4345	790 W	44 W	15 W	0,25 W
HP LaserJet M4345x	790 W	49 W	15 W	0,25 W
HP LaserJet M4345xm				
HP LaserJet M4345xs				

¹Valores sujetos a modificación.

²El consumo de energía corresponde a los valores más altos registrados en todos los modelos del producto utilizando voltajes estándares.

³Tiempo predeterminado desde el modo Preparado al modo de reposo = 60 minutos.

⁴La velocidad es de 43 ppm para tamaño A4 y 45 ppm para tamaño Carta.

Especificaciones eléctricas

Voltaje de entrada de 110 voltios: 100 a 127 VCA (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 2 Hz), 10 A

Voltaje de entrada de 220 voltios: 220 a 240 VCA (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 2 Hz), 4,5 A

Los requisitos de alimentación de energía son diferentes según el país/la región de venta del producto. No convierta los voltajes de funcionamiento. dañará el producto e invalidará la garantía de éste.

Emisiones acústicas

HP LaserJet M4345 MFP ¹	
Nivel de potencia acústica Impresión (43 ppm) Copia (43 ppm) Preparado	Declarado según ISO 9296 L _{WAd} = 7,0 belios (A) [70 dB(A)] L _{WAd} = 7,2 belios (A) [72 dB(A)] L _{WAd} = 3,3 belios (A) [33 dB(A)]
Nivel de presión sonora - posición del observador Impresión (43 ppm) Copia (43 ppm) Preparado	Declarado según ISO 9296 L _{pAm} = 55 dB(A) L _{pAm} = 56 dB(A) L _{pAm} = 33 dB(A)

¹Los valores acústicos están sujetos a cambios. Configuración probada: HP LaserJet M4345 MFP, impresión en papel de tamaño A4 a 43 ppm y a una cara.

Especificaciones del entorno de funcionamiento

Especificaciones del entorno de funcionamiento

Entorno	Recomendado	Permitido
Temperatura	De 15° a 32,5 °C	De 10° a 32,5 °C
Humedad relativa	Del 20 al 80 % de humedad relativa (HR)	Entre el 10 y el 80% de humedad relativa