

## Ficha de datos de seguridad del producto

FDS n° : 17-00652

2017-02-16

Revisión 1

# Xerox® VersaLink B400

### Descripción del producto

Impresora  
D-A270, D-B270  
47  
Monocromática

**Velocidad (PPM)**  
**Monocromática / color**

### INFORMACIÓN DE ENTRADA ELÉCTRICA

	110V-127V	220V-240V
Tensión (voltios)	11	6
Corriente nominal (amperios):	50/60	50/60
Frecuencia (hercios)	única	única
Conexión de fase		

### POTENCIA Y CALOR

	Potencia (vatios)	Salida de calor (BTU/h)	Potencia (vatios)	Salida de calor (BTU/h)
Activo <sup>1</sup>	601	2050.7	601	2050.7
Preparado <sup>1</sup>	55.6	189.7	55.6	189.7
Modo de reposo <sup>1</sup>	1.4	4.78	1.4	4.78
Modo de reposo 2 <sup>1</sup>	N/A	N/A	N/A	N/A
En espera <sup>1</sup> (apagado/FEMP) <sup>2</sup>	0.0	0.0	0.0	0.0

<sup>1</sup> Estados de potencia definidos por los requisitos del programa ENERGY STAR para los equipos de imagen: Versión 1.2.

<sup>2</sup> FEMP - Federal Energy Management Program (programa de gestión de energía federal)

Nota: La información de potencia eléctrica dada no debe ser usada para definir el soporte eléctrico requerido para este producto. Consulte con su representante de Xerox si necesita información detallada.

### ENTORNO DE FUNCIONAMIENTO

Humedad relativa (%)	10-85%	
Temperatura ambiente	50-90 °F	10-32 °C

### TAMAÑO DEL PRODUCTO

Profundidad	16.8 in.	42.6 cm
Anchura	18.1 in.	45.9 cm
Altura	13.3 in.	33.9 cm
Peso	29.76 lbs	13.5 kg

### ESPACIO REQUERIDO

Consulte la Guía del usuario

Para obtener más información sobre las distintas configuraciones, póngase en contacto con el personal de ventas local.

### FUENTE DE LUZ

Producto láser clase 1

Metodología de pruebas de emisiones químicas RAL-UZ171

La máquina se ha probado en las condiciones especificadas en la norma en el interior de una sala de 2.0 m<sup>3</sup> con 4.0 cambios de aire por hora.

### PARÁMETRO

#### Índice de emisiones

Compuestos orgánicos volátiles totales (TVOC)	1.1 mg/h
Polvo	No detectados
Ozono	No detectados
Estireno	No detectados
Benceno	No detectados

### RUIDO ACÚSTICO

Probado conforme a ISO 7779 y certificado conforme a ISO 9296

	Nivel de potencia acústica LwAd (B)	Nivel de presión acústica Lpam (dBA)
En espera	4.6	28.9
continuo	7.0	55.8



## Ficha de datos de seguridad del producto

La información facilitada en esta Ficha de Datos de Seguridad es correcta, a nuestro leal saber y entender, en la fecha de su publicación. Dicha información está concebida únicamente como guía para la seguridad en la manipulación, el uso, el procesamiento, el almacenamiento, el transporte, la eliminación y la liberación, no debiendo tomarse como garantía o especificación de calidades. La información se refiere únicamente al material específico mencionado y puede no ser válida para tal material usado en combinación con cualesquiera otros materiales o en cualquier proceso salvo que se especifique expresamente en el texto

Emergencias, EE. UU. solamente: 1-585-422-2177  
Consultas, EE. UU. solamente: 1-800-828-6571  
Contacto, EE. UU. solamente: [usa.xerox.EHS@xerox.com](mailto:usa.xerox.EHS@xerox.com)  
Contacto, excepto EE. UU. solamente: [ehs-europe@xerox.com](mailto:ehs-europe@xerox.com)