

## Ficha de datos de seguridad del producto

FDS n° : 17-00666

2017-07-14

Revisión 1

# Xerox® VersaLink C500

**Descripción del producto / Identificador de producto** Impresora / J-B290  
**Velocidad (PPM)** 45  
**Monocromática / color** Color

### INFORMACIÓN DE ENTRADA ELÉCTRICA

	110V-127V	220V-240V
Tensión (voltios)		
Corriente nominal (amperios):	12	8
Frecuencia (hercios)	50/60	50/60
Conexión de fase	única	única

### POTENCIA Y CALOR

	Potencia (vatios)	Salida de calor (BTU/h)	Potencia (vatios)	Salida de calor (BTU/h)
Activo <sup>1</sup>	730.0	2488.6	720.0	2454.5
Preparado <sup>1</sup>	74.0	252.3	74.0	252.3
Modo de reposo <sup>1</sup>	17.0	58.0	17.0	58.0
Modo de reposo 2 <sup>1</sup>	0.7	2.4	0.8	2.7
En espera <sup>1</sup> (apagado/FEMP) <sup>2</sup>	0.2	0.7	0.3	1.0

<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 (%) 15-85%  
 Temperatura ambiente 41-90 °F / 5-32 °C

### TAMAÑO DEL PRODUCTO

Profundidad	18.3 in.	46.6 cm
Anchura	16.8 in.	42.7 cm
Altura	17.4 in.	44.3 cm
Peso	61 lbs	27.6 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** LED

### EMISIONES QUÍMICAS

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 5.1 m<sup>3</sup> con 1 cambio del aire por hora

PARÁMETRO	Índice de emisiones
Compuestos orgánicos volátiles totales (TVOC)	6.10 mg/h
Polvo	0.20 mg/h
Ozono	0.17 mg/h
Estireno	0.12 mg/h
Benceno	0.0060 mg/h

### 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	4.79	31.8
continuo	7.06	54.7



## 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)