



Ficha de datos de seguridad del producto

FDS n° : 11-00536
2014-04-03
Revisión 2

ColorQube 9301

Descripción del producto

Velocidad (PPM)

Monocromática / color

Equipo multifunción

38

Color

INFORMACIÓN DE ENTRADA ELÉCTRICA

Tensión (voltios)

110V-127V

220V-240V

Corriente nominal (amperios):

12

10

Frecuencia (hercios)

50/60

50/60

Conexión de fase

monofásica

monofásica

POTENCIA Y CALOR

	Potencia (vatios)	Salida de calor (BTU/h)	Potencia (vatios)	Salida de calor (BTU/h)
Activo ¹	750	2559.8	750	2559.8
Preparado ¹	350	1194.6	350	1194.6
Modo de reposo ¹	185	631.4	185	631.4
Modo de reposo 2 ¹	105	358.4	105	358.4
En espera ¹ (apagado/FEMP) ²	0.4	1.4	1.1	3.8

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

² 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 (%)

5-80%

Temperatura ambiente

50-90 °F / 10-32 °C

TAMAÑO DEL PRODUCTO

Profundidad

28.4 in.

72.2 cm

Anchura

55 in.

139.8 cm

Altura

45.5 in.

115.6 cm

Peso

501 lbs.

227 kg

ESPACIO REQUERIDO

Consulte la guía de planificación de la instalación

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

FUENTE DE LUZ

El producto no contiene una fuente de luz

EMISIONES QUÍMICAS

Metodología de pruebas de emisiones químicas

RAL - UZ122

La máquina se ha probado en las condiciones especificadas en la norma en el interior de una sala de 6 m³ con 1 cambio del aire por hora

PARÁMETRO

Compuestos orgánicos volátiles totales (TVOC)

Concentración

0.598 mg/m³

Índice de emisiones

34 mg/h

Polvo

0.082 mg/m³

1.9 mg/h

Ozono

No detectados

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 LpAd (dBA)
En espera	5.6	40
continuo	7.5	58



Ficha de datos de seguridad del producto

SUMINISTROS

Número(s) MSDS [Europa solamente] 3-5005

Xerox Corporation ha desarrollado esta ficha de datos de seguridad del producto a título informativo como cortesía para los clientes de Xerox. Cualquier decisión relacionada con el uso correcto de esta información la debe tomar el usuario, incluido el uso de la información en relación con el cumplimiento de las leyes, normas y normativas aplicables. Xerox estima que la presente información es correcta en el momento de su publicación, pero no formula declaración o garantía alguna, ni explícita ni implícitamente, sobre su exactitud, integridad o idoneidad para su uso. Al publicar esta ficha de datos de seguridad del producto, Xerox declina cualquier responsabilidad por posibles pérdidas, reclamaciones, deudas o daños que pudieran derivarse de la remisión a la presente información.

Contacto, EE. UU. solamente: usa.xerox.EHS@xerox.com
Contacto, excepto EE. UU. solamente: ehs-europe@xerox.com