



Ficha de datos de seguridad del producto

FDS n° : 14-00616

2016-01-26

Revisión 2

WorkCentre 5945 WorkCentre 5945i WorkCentre 5955 WorkCentre 5955i

Descripción del producto

Velocidad (PPM)

Monocromática / color

Equipo multifunción

45/55

Monocromática

INFORMACIÓN DE ENTRADA ELÉCTRICA

Tensión (voltios)

110V-127V

220V-240V

Corriente nominal (amperios):

12A

7A

Frecuencia (hercios)

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 ¹	1159	3952	1098	3744
Preparado ¹	126	430	117	399
Modo de reposo 2 ¹	3.6	12.3	2.8	9.5
En espera ¹ (apagado/FEMP) ²	0.23	0.78	0.31	1.05

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 (%)

15-85%

Temperatura ambiente

50-90 °F

/

10-32 °C

TAMAÑO DEL PRODUCTO

Profundidad

25.6 in.

65 cm

Anchura

25.6 in.

65 cm

Altura

45.2 in.

115 cm

Peso

244 lbs

111 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

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 12.8 m³ con 1 cambios de aire por hora.

	PARÁMETRO		Índice de emisiones
Compuestos orgánicos volátiles totales (TVOC)	9.31 mg/h	Polvo	
3.782 mg/h	Ozono		0.132 mg/h
Estireno	0.324 mg/h	Benceno	
0.016 mg/h			



Ficha de datos de seguridad del producto

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	5.0	35.0
continuo	7.4	56.4

SUMINISTROS

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