



Dati sulla sicurezza del prodotto

SDS n° : 14-00616
2014-06-19
Revisione 1

WorkCentre 5945 WorkCentre 5955

Descrizione Prodotto Sistema multifunzione
Velocità (PPM) 45/55
Monocromatica / colore Monocromatica

INFORMAZIONI DI INPUT SULL'ALIMENTAZIONE ELETTRICA

Tensione (volt)	110V-127V	220V-240V
Corrente nominale (Ampere):	12A	7A
Frequenza (Hertz)	60	50/60
Connessione fase	singola	singola

ALIMENTAZIONE ED ENERGIA

	Potenza (watt)	Potenza termica (BTU/hr)	Potenza (watt)	Potenza termica (BTU/hr)
Attiva ¹	1159	3952	1098	3744
Pronta ¹	126	430	117	399
Economizzatore 2 ¹	3.6	12.3	2.8	9.5
Standby ¹ (Off/FEMP) ²	0.23	0.78	0.31	1.05

¹ Stati di alimentazione definiti per requisiti programma ENERGY STAR per apparecchiatura di imaging: Versione 1.2.

² FEMP - Federal Energy Management Program

Nota: non utilizzare le informazioni fornite sull'alimentazione elettrica per definire il supporto elettrico necessario per questo prodotto. Per ulteriori informazioni, rivolgersi al rivenditore autorizzato Xerox di zona.

AMBIENTE DI FUNZIONAMENTO

Umidità relativa (%) 15-85%
Temperatura ambiente 50-90 °F / 10-32 °C

DIMENSIONI PRODOTTO

Profondità	25.6 in.	65 cm
Larghezza	25.6 in.	65 cm
Altezza	45.2 in.	115 cm
Peso	244 lbs.	111 kg

REQUISITI DI SPAZIO

Fare riferimento alla Guida di pianificazione dell'installazione

Per informazioni aggiuntive relative alle diverse configurazioni, contattare il rappresentante locale.

SORGENTE DI LUCE

LED

EMISSIONI CHIMICHE

Metodo di test delle emissioni chimiche RAL-UZ171

La macchina è stata collaudata nelle condizioni specificate nello standard all'interno di una stanza di 12.8 m³ con 1 ricambi d'aria all'ora.

PARAMETRO

	Concentrazione	Tasso di emissione
Residui organici volatili totali	0.076 mg/m ³	9.31 mg/h
Polvere	0.221 mg/m ³	3.782 mg/h
Ozono	0.0003 mg/m ³	0.132 mg/h
Stirene	0.002 mg/m ³	0.324 mg/h
Benzene	0.0001 mg/m ³	0.016 mg/h



Dati sulla sicurezza del prodotto

RUMORE AUCSTICO

Testato secondo quanto previsto dallo standard ISO 7779 e registrato in conformità allo standard ISO 9296

	Livello potenza audio LwAd (B)	Livello pressione sonora LpAd (dBA)
Standby	5.0	35.0
Continua	7.4	56.4

MATERIALI DI CONSUMO

Numeri MSDS [solo Europa] 3-1333

Xerox Corporation ha sviluppato questi Dati sulla sicurezza del prodotto a solo scopo informativo come cortesia per i clienti Xerox. Qualsiasi decisione relativa al corretto utilizzo di queste informazioni deve essere stabilita dall'utente, incluso l'eventuale utilizzo di queste informazioni per la conformità con le leggi, le regole e le normative applicabili. Xerox ritiene le informazioni fornite corrette alla data di emissione ma non riconosce garanzie o dichiarazioni di nessun tipo, espresse o implicite, relative a correttezza, completezza o idoneità delle informazioni. Rilasciando questi Dati sulla sicurezza del prodotto, Xerox declina qualsiasi responsabilità per perdite, reclami, responsabilità o danno derivanti dall'utilizzo di queste informazioni.

Contatto (solo Stati Uniti): usa.xerox.EHS@xerox.com
Contatto (non solo Stati Uniti): ehs-europe@xerox.com