

Dati sulla sicurezza del prodotto

SDS n° : 14-00609
2016-04-15
Revisione 3

WorkCentre 7970 WorkCentre 7970i

Descrizione prodotto / Identificatore prodotto Sistema multifunzione / J-B203
Velocità (PPM) 70
Monocromatica / colore Colore

INFORMAZIONI DI INPUT SULL'ALIMENTAZIONE ELETTRICA

Tensione (volt)	110V-127V	220V-240V
Corrente nominale (Ampere):	16	10
Frequenza (Hertz)	50/60	50/60
Connessione fase	singola	singola

ALIMENTAZIONE ED ENERGIA

	Potenza (watt)	Potenza termica (BTU/hr)	Potenza (watt)	Potenza termica (BTU/hr)
Attiva ¹	1022	3485	1005	3427
Pronta ¹	89	303.5	116	395.5
Economizzatore ¹	84	286.4	94	320.5
Economizzatore 2 ¹	3.0	10.2	3.5	12.0
Standby ¹ (Off/FEMP) ²	0.001	0.003	0.0027	0.092

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	27.5 in.	69.9 cm
Larghezza	41.9 in.	106.4 cm
Altezza	45.2 in.	114.9 cm
Peso	321 lbs	146 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 ECMA 328

La macchina è stata collaudata nelle condizioni specificate nello standard all'interno di una stanza di 57.5 m³ con 2 ricambi d'aria all'ora.

Colore

PARAMETRO	Tasso di emissione
Residui organici volatili totali	18.02 mg/h
Polvere	0.283 mg/h
Ozono	<0.24 mg/h
Stirene	0.180 mg/h
Benzene	0.0120 mg/h

RUMORE ACUSTICO

	Livello potenza audio LwAd (B)	Livello pressione sonora LpAd (dBA)
Standby	4.45	26.7
Continua	7.82	65.7



Dati sulla sicurezza del prodotto

MATERIALI DI CONSUMO

Numeri MSDS [solo Europa]

A-10026

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