

Dati sulla sicurezza del prodotto

SDS n°: 14-00610

2014-09-08 Revisione 1

Xerox Color C60

Descrizione prodotto / Identificatore prodotto Sistema multifunzione J-A070 (110-127Vac), J-B070

(220-240Vac)

Velocità (PPM) 65 / 60

Monocromatica / colore Monocromatica / colore

INFORMAZIONI DI INPUT SULL'ALIMENTAZIONE ELETTRICA

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

ALIMENTAZIONE ED ENERGIA

	Potenza (watt)	Potenza termica (BTU/hr)	Potenza (watt)	Potenza termica (BTU/hr)
Attiva ¹	1091.0	3722.5	1110.0	`3787.3
Pronta ¹	210.0	716.5	218.0	743.8
Economizzatore ¹	53.0	180.8	100.0	341.2
Economizzatore 2 ¹	1.0	3.4	1.7	5.8
Standby ¹ (Off/FEMP) ²	0.1	.3	.3	1.0

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

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

.01 in.	116.86 cm
.78 in.	139.15 cm
.63 in.	80.35 cm
3.2 lbs.	256 kg
	.78 in. .63 in.

REQUISITI DI SPAZIO Fare referimento alla Guida di pianificazione dell'installazione

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

SORGENTE DI LUCE Prodotto laser in classe 1 contenente un laser classe 3B

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 5 m³ con 1 ricambio d'aria all'ora

PARAMETRO	Concentrazione	Tasso di emissione
Residui organici volatili totali	-	6.0 mg/h
Polvere	-	0.41 mg/h
Ozono	-	0.72 mg/h
Stirene	-	0.046 mg/h
Benzene	-	0.043 mg/h

RUMORE AUCSTICO

	Livello potenza audio LwAd (B)	Livello pressione sonora LpAd (dBA)
Standby	5.17	34.7
Continua	7.55	57.4

² FEMP - Federal Energy Management Program



Dati sulla sicurezza del prodotto

MATERIALI DI CONSUMO

Numeri MSDS [solo Europa]

3-1362

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