



Dati sulla sicurezza del prodotto

SDS n° : 11-00554

2011-11-08

Revisione 1

Phaser 7800GX

Descrizione Prodotto	Stampante
Velocità (PPM)	45 / 45
Monocromatica / colore	Monocromatica / colore

INFORMAZIONI DI INPUT SULL'ALIMENTAZIONE ELETTRICA

Tensione (volt)	110V-127V	220V-240V
Corrente nominale (Ampere):	12	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	844	2881	760	2594
Pronta ¹	86	293	86	292
Economizzatore ¹	53	182	56	190
Economizzatore 2 ¹	5.3	18.2	6.3	21.6
Standby ¹ (Spenta/FEMP) ²	0.2	0.7	0.4	1.4

¹ Stati di alimentazione definiti per requisiti programma ENERGY STAR per apparecchiatura di imaging: Versione 1.1.

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.	69.85 cm
Larghezza	25.25 in.	64.14 cm
Altezza	37.5 in.	95.25 cm
Peso	255.2 lbs.	116 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

Prodotto LED in classe 1

EMISSIONI CHIMICHE

Metodo di test delle emissioni chimiche RAL - UZ122

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	-	3.9 mg/h
Polvere	-	0.45 mg/h
Ozono	-	<0.30 mg/h
Stirene	0.0022 mg/m ³	0.033 mg/h
Benzene	0.00039 mg/m ³	0.019 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	3.80	21
Continua	6.81	52

MATERIALI DI CONSUMO

Numeri MSDS [solo Europa] 3-1270

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