



Dati sulla sicurezza del prodotto

SDS n° : 11-00556
2011-11-10
Revisione 1

Phaser 7800DN

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 | 22.75 in. | 57.79 cm |
| Peso | 178.6 lbs. | 81 kg |

REQUISITI DI SPAZIO Da tavolo

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