

Dati sulla sicurezza del prodotto

SDS n° : 16-00648

2017-01-04

Revisione 1

Phaser 6510

Descrizione Prodotto
Velocità (PPM)
Monocromatica / colore

Stampante
 30
 Colore

INFORMAZIONI DI INPUT SULL'ALIMENTAZIONE ELETTRICA

Tensione (volt)	110V-127V	220V-240V
Corrente nominale (Ampere):	11	6
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	380.0	1295.4	350.0	1193.2
Pronta ¹	41.0	139.8	44.0	150.0
Economizzatore ¹	12.0	40.9	14.0	47.7
Economizzatore 2 ¹	0.9	3.1	1.0	3.4
Standby ¹ (Off/FEMP) ²	0.2	0.7	0.3	1.0

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	41-90 °F	/ 5-32 °C

DIMENSIONI PRODOTTO

Profondità	19.0 in.	48.3 cm
Larghezza	16.5 in.	42.0 cm
Altezza	13.7 in.	34.7 cm
Peso	53 lbs	23.8 kg

REQUISITI DI SPAZIO

Fare riferimento al manuale operatore

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

SORGENTE DI LUCE

LED

Metodo di test delle emissioni chimiche RAL-UZ171

La macchina è stata collaudata nelle condizioni specificate nello standard all'interno di una stanza di 5.1 m³ con 1 ricambio d'aria all'ora

Tasso di emissione
 2.3 mg/h
 Nessun rilevamento
 Nessun rilevamento

Residui organici volatili totali
 Polvere
 Ozono

RUMORE ACUSTICO

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

	Livello potenza audio LwAd (B)	Livello pressione sonora Lpam (dBA)
Standby	4.01	24.9
Continua	6.76	51.9

Le informazioni riportate in questa Scheda di Dati di Sicurezza sono corrette secondo le nostre migliori conoscenze del prodotto al momento della pubblicazione. Tali informazioni vengono fornite con l'unico scopo di consentire l'utilizzo, lo stoccaggio, il trasporto e lo smaltimento del prodotto nei modi più corretti e non devono considerarsi una garanzia o una specifica della qualità del prodotto. Le informazioni precedenti si riferiscono solo al



Dati sulla sicurezza del prodotto

materiale qui indicato e possono essere non valide per lo stesso materiale usato in combinazione con altri materiali o in qualche procedimento, salvo nel caso in cui si trovino indicazioni nel testo

Numeri di emergenza (solo Stati Uniti): 1-585-422-2177

Domande (solo Stati Uniti): 1-800-828-6571

Contatto (solo Stati Uniti): usa.xerox.EHS@xerox.com

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