



## Dati sulla sicurezza del prodotto

SDS n° : 13-00606  
2013-09-04  
Revisione 1

# Phaser 3610

<b>Descrizione Prodotto</b>	Stampante
<b>Velocità (PPM)</b>	47
<b>Monocromatica / colore</b>	Monocromatica

### INFORMAZIONI DI INPUT SULL'ALIMENTAZIONE ELETTRICA

	110V-127V	220V-240V
Tensione (volt)	11	6
Corrente nominale (Ampere):	50/60	50/60
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 <sup>1</sup>	686	2339	618	2107
Pronta <sup>1</sup>	51	174	49	167
Economizzatore <sup>1</sup>	7.2	24.6	6.8	23.2
Economizzatore 2 <sup>1</sup>	2.2	7.5	2.2	7.5
Standby <sup>1</sup> (Off/FEMP) <sup>2</sup>	0	0	0	0

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

<sup>2</sup> 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 (%)	10-85%
Temperatura ambiente	50-90 °F / 10-32 °C

### DIMENSIONI PRODOTTO

Profondità	16.6 in.	42.2 cm
Larghezza	15.5 in.	39.4 cm
Altezza	12.4 in.	31.4 cm
Peso	28.2 lbs.	12.8 kg

**REQUISITI DI SPAZIO** Fare riferimento al manuale operatore

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 2 m<sup>3</sup> con 4 ricambi d'aria all'ora.

### PARAMETRO

PARAMETRO	Concentrazione	Tasso di emissione
Residui organici volatili totali	.051 mg/m <sup>3</sup>	1.4 mg/h
Polvere	.0027 mg/m <sup>3</sup>	Nessun rilevamento
Ozono	Nessun rilevamento	Nessun rilevamento

### 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 Lpam (dBA)
Standby	4.0	26.9
Continua	7.0	55.4



## Dati sulla sicurezza del prodotto

### **MATERIALI DI CONSUMO**

Numeri MSDS [solo Europa]

3-1313

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](mailto:usa.xerox.EHS@xerox.com)

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