

## Dati sulla sicurezza del prodotto

SDS n° : 14-00619  
2014-09-26  
Revisione 1

# Phaser 3052 NI

<b>Descrizione Prodotto</b>	Stampante
<b>Velocità (PPM)</b>	27
<b>Monocromatica / colore</b>	Monocromatica

### INFORMAZIONI DI INPUT SULL'ALIMENTAZIONE ELETTRICA

Tensione (volt)	<b>110V-127V</b>	<b>220V-240V</b>
Corrente nominale (Ampere):	5.5	3.2
Frequenza (Hertz)	50/60	50/60
Connessione fase	singola	singola

### ALIMENTAZIONE ED ENERGIA

	<b>Potenza (watt)</b>	<b>Potenza termica (BTU/hr)</b>	<b>Potenza (watt)</b>	<b>Potenza termica (BTU/hr)</b>
Attiva <sup>1</sup>	394.5	1346.1	417.0	1422.9
Pronta <sup>1</sup>	44.5	151.8	44.6	152.2
Economizzatore <sup>1</sup>	1.6	5.5	1.8	6.1
Standby <sup>1</sup> (Off/FEMP) <sup>2</sup>	0.18	0.6	0.2	0.7

<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 (%)	20-80%
Temperatura ambiente	50-90 °F / 10-32 °C

### DIMENSIONI PRODOTTO

Profondità	13.2 in.	33.5 cm
Larghezza	14.5 in.	36.8 cm
Altezza	8.4 in.	21.3 cm
Peso	16.6 lbs.	7.5 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 1 m<sup>3</sup> con 4 ricambi d'aria all'ora.

### PARAMETRO

	<b>Concentrazione</b>	<b>Tasso di emissione</b>
Residui organici volatili totali	0.191 mg/m <sup>3</sup>	2.39 mg/h
Polvere	0.032 mg/m <sup>3</sup>	0.83 mg/h
Ozono	0.002 mg/m <sup>3</sup>	0.06 mg/h
Stirene	-	-
Benzene	-	-

### RUMORE AUCSTICO

	<b>Livello potenza audio LwAd (B)</b>	<b>Livello pressione sonora Lpam (dBA)</b>
Standby	-	<30
Continua	6.3	52.3



## Dati sulla sicurezza del prodotto

### **MATERIALI DI CONSUMO**

Numeri MSDS [solo Europa]

3-1316

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)