



## Dati sulla sicurezza del prodotto

SDS n° : 13-00587  
2016-01-22  
Revisione 3

# WorkCentre 7845 WorkCentre 7845i

**Descrizione Prodotto** Sistema multifunzione  
**Velocità (PPM)** 45  
**Monocromatica / colore** 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 <sup>1</sup>	750	2557	764	2605
Pronta <sup>1</sup>	98.6	336	95.9	327
Economizzatore <sup>1</sup>	80.5	274	80.5	274
Economizzatore 2 <sup>1</sup>	4.3	14	4.8	16
Standby <sup>1</sup> (Off/FEMP) <sup>2</sup>	0.07	0.2	0.03	1

<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	27.5 in.	69.9 cm
Larghezza	41.9 in.	106.4 cm
Altezza	45.2 in.	114.9 cm
Peso	308 lbs	140 kg

**REQUISITI DI SPAZIO** Fare riferimento al manuale operatore  
Per informazioni aggiuntive relative alle diverse configurazioni, contattare il rappresentante locale.

**SORGENTE DI LUCE** LED

### 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 5 m<sup>3</sup> con 1 ricambio d'aria all'ora

PARAMETRO	Monocromatica	Colore
	Tasso di emissione	Tasso di emissione
Residui organici volatili totali	3.8 mg/h	7.5 mg/h
Polvere	Nessun rilevamento	Nessun rilevamento
Ozono	0.24 mg/h	0.40 mg/h
Stirene	0.074 mg/h	0.077 mg/h
Benzene	0.017 mg/h	0.020 mg/h

### RUMORE ACUSTICO

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

	Livello potenza audio	Livello pressione sonora
	LwAd (B)	LpAd (dBA)
Standby	3.62	18.5
Continua	6.6	55.7



## Dati sulla sicurezza del prodotto

### **MATERIALI DI CONSUMO**

Numeri MSDS [solo Europa]

3-1296

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)