

## Dati sulla sicurezza del prodotto

SDS n° : 17-00676

2017-09-19

Revisione 2

# Xerox EC 7856

**Descrizione prodotto / Identificatore prodotto**

Sistema multifunzione / J-B130

**Velocità (PPM)**

55 / 50

**Monocromatica / colore**

Monocromatica / colore

### INFORMAZIONI DI INPUT SULL'ALIMENTAZIONE ELETTRICA

Tensione (volt)	<b>110V-127V</b>	<b>220V-240V</b>
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>	828	2823	862	2939
Pronta <sup>1</sup>	85.7	292	121	413
Economizzatore <sup>1</sup>	80.0	274	94.6	323
Economizzatore 2 <sup>1</sup>	4.3	14	4.8	16
Standby <sup>1</sup> (Off/FEMP) <sup>2</sup>	.07	.2	.3	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

PARAMETRO	Tasso di emissione
Residui organici volatili totali	7.5 mg/h
Polvere	Nessun rilevamento
Ozono	0.40 mg/h
Stirene	0.077 mg/h
Benzene	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 LwAd (B)	Livello pressione sonora LpAd (dBA)
Standby	3.6	18.5
Continua	6.8	55.8



## **Dati sulla sicurezza del prodotto**

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.

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

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