

## Fișa tehnică de siguranță a produsului

SDS # : 17-00676

19.09.2017

Revizie 2

# Xerox EC 7856

**Descrierea produsului / Identificator produs**

**Viteza (ppm)**

**Monocrom / color**

Echipament multifuncțional / J-B130

55 / 50

Monocrom / color

### INFORMAȚII PRIVIND ALIMENTAREA ELECTRICĂ

	110V-127V	220V-240V
Tensiunea (volți):		
Curentul nominal (amperi):	12	10
Frecvența (herzi)	50/60	50/60
Conexiunea de fază	unic	unic

### PUTERE ȘI CĂLDURĂ

	Puterea (wați)	Degajarea de căldură (BTU/h)	Puterea (wați)	Degajarea de căldură (BTU/h)
Mod activ <sup>1</sup>	828	2823	862	2939
Mod pregătit <sup>1</sup>	85.7	292	121	413
Mod veghe <sup>1</sup>	80.0	274	94.6	323
Mod veghe <sup>2</sup>	4.3	14	4.8	16
Standby <sup>1</sup> (Off/FEMP) <sup>2</sup>	.07	.2	.3	1

<sup>1</sup> Stările de consum sunt definite conform cerințelor programului ENERGY STAR pentru echipamente de formare a imaginii: versiunea 1.2.

<sup>2</sup> FEMP - Programul Federal de Administrare a Energiei

Notă: Informațiile furnizate privind energia electrică nu trebuie folosite pentru definirea rețelei electrice necesare pentru acest produs. Consultați-vă reprezentantul Xerox dacă doriți mai multe detalii.

### MEDIUL DE FUNCȚIONARE

Umiditatea relativă %	20-80%	
Temperatura mediului	50-90 °F	/ 10-32 °C

### DIMENSIUNILE PRODUSULUI

Adâncime	27.5 in.	69.9 cm
Lățime	41.9 in.	106.4 cm
Înălțime	45.2 in.	114.9 cm
Greutate	308 lbs	140 kg

### CERINȚE DE SPAȚIU

Consultați Ghidul de utilizare

Pentru informații suplimentare referitoare la alte configurații, contactați reprezentanța locală de vânzări.

### SURSA DE LUMINĂ

LED

### EMISII CHIMICE

Metodologia de testare a emisiilor chimice RAL-UZ171

Aparatul a fost testat în condițiile specificate de standard într-o încăpere de 5 m<sup>3</sup> cu 1 aerisire pe oră

### PARAMETRII

	Rată de emisie
Total compuși organici volatili (TVOC)	7.5 mg/h
Praf	Nu este detectat
Ozon	0.40 mg/h
Stiren	0.077 mg/h
Benzen	0.020 mg/h

### ZGOMOT ACUSTIC

Testat în conformitate cu ISO 7779 și declarat în conformitate cu ISO 9296

	Nivelul de putere acustică LwAd (B)	Nivelul de presiune sonoră LpAd (dBA)
Mod în așteptare	3.6	18.5
Mod funcționare - continuu	6.8	55.8



## **Fișa tehnică de siguranță a produsului**

Xerox Corporation a conceput această Fișa tehnică de siguranță a produsului în vederea informării clienților Xerox. Orice decizie privind utilizarea adecvată a acestor informații trebuie să aparțină utilizatorului, inclusiv folosirea informațiilor pentru respectarea legilor, normelor și a reglementărilor aplicabile. Xerox consideră că informațiile cuprinse în acest document sunt exacte la data publicării, dar nu face nicio declarație și nu oferă niciun fel de garanție, explicită sau implicită, în privința exactității, exhaustivității sau utilității informațiilor. Prin publicarea acestei Fișe tehnice de siguranță a produsului, Xerox nu își asumă răspunderea sau responsabilitatea pentru pierderile, revendicările, obligațiile sau distrugerile care pot apărea ca urmare a încrederii în informațiile cuprinse în acest document.

Urgențe numai SUA: 1-585-422-2177

Solicitări numai SUA: 1-800-828-6571

Contact numai SUA: [usa.xerox.EHS@xerox.com](mailto:usa.xerox.EHS@xerox.com)

Contact numai în afara SUA: [ehs-europe@xerox.com](mailto:ehs-europe@xerox.com)