

## Fișa tehnică de siguranță a produsului

SDS # : 13-00599

13/03/2013

Revizie 1

# Xerox Color 8250

### Descrierea produsului

Viteza (ppm)

Monocrom / color

Imprimantă de producție

150

Culoare

### INFORMAȚII PRIVIND ALIMENTAREA ELECTRICĂ

Tensiunea (volți):

120-127V/208-220V

220-240V/380-415V

Curentul nominal (amperi):

2 (40A)

2 (40A)

Frecvența (hertzi)

60

50

Conexiunea de fază

trifază

trifază

### PUTERE ȘI CĂLDURĂ

	Puterea (wați)	Degajarea de căldură (BTU/h)	Puterea (wați)	Degajarea de căldură (BTU/h)
Mod activ <sup>er 1</sup>	13337	45346	13719	46645
Mod pregătit <sup>1</sup>	9928	33755	10310	35054

<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 %

20-85%

Temperatura mediului

55-85 °F / 12.8-29.4 °C

### DIMENSIUNILE PRODUSULUI

Adâncime	72 in.	182.88 cm
Lățime	236 in.	599.44 cm
Înălțime	96 in.	243.84 cm
Greutate	7100 lbs.	3227.27 kg

### CERINȚE DE SPAȚIU

Consultați Ghidul de instalare

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

### SURSA DE LUMINĂ

Produs laser Clasa 1 cu laser Clasa 3B încorporat

### EMISII CHIMICE

Metodologia de testare a emisiilor chimice ECMA 328

Aparatul a fost testat în condițiile specificate de standard într-o încăpere de 128 m<sup>3</sup> cu 12 schimbări de aer pe oră.

### PARAMETRII

Total compuși organici volatili (TVOC)

Concentrație

0.29 mg/m<sup>3</sup>

Rată de emisie

Pulberi

0.35 mg/m<sup>3</sup>

-

Ozon

0.04 mg/m<sup>3</sup>

-

### 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	8.4	65
Mod funcționare - continuu	9.0	71



## Fișa tehnică de siguranță a produsului

### CONSUMABILE

Număr MSDS [Numai Europa]

3-1223

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.

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)