

## Fișa tehnică de siguranță a produsului

SDS # : 13-00604

27/08/2014

Revizie 2

# Xerox D136 Copier / Printer Xerox D136 Printer

### Descrierea produsului

Viteza (ppm)

Monocrom / color

Echipament multifuncțional

136

Monocrom

### INFORMAȚII PRIVIND ALIMENTAREA ELECTRICĂ

Tensiunea (volți):	208V-240V	-
Curentul nominal (amperi):	12	-
Frecvența (hertzi)	50/60	-
Conexiunea de fază	monofază	-

### PUTERE ȘI CĂLDURĂ

	Puterea (wați)	Degajarea de căldură (BTU/h)	Puterea (wați)	Degajarea de căldură (BTU/h)
Mod activ <sup>1</sup>	2210	7547	-	-
Mod pregătit <sup>1</sup>	342	1168	-	-
Mod veghe <sup>1</sup>	2.2	7.5	-	-
Standby <sup>1</sup> (Off/FEMP) <sup>2</sup>	0.7	2.5	-	-

<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 %	15-85%
Temperatura mediului	50-83 °F / 10-28 °C

### DIMENSIUNILE PRODUSULUI

Adâncime	31 in.	78.7 cm
Lățime	63.5 in.	161.3 cm
Înălțime	57.5 in.	146.0 cm
Greutate	715 lbs.	325 kg

### CERINȚE DE SPAȚIU

Consultați Ghidul de utilizare

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 RAL - UZ122

Aparatul a fost testat în condițiile specificate de standard într-o încăpere de 25.2 m<sup>3</sup> cu 4 schimbări de aer pe oră.

### PARAMETRII

	Concentrație	Rată de emisie
Total compuși organici volatili (TVOC)	0.059 mg/m <sup>3</sup>	11 mg/h
Pulberi	0.08 mg/m <sup>3</sup>	5.2 mg/h
Ozon	.0078 mg/m <sup>3</sup>	0.93 mg/h
Stiren	.0012 mg/m <sup>3</sup>	0.12 mg/h
Benzen	.0004 mg/m <sup>3</sup>	0.10 mg/h

### ZGOMOT ACUSTIC

	Nivelul de putere acustică LwAd (B)	Nivelul de presiune sonoră LpAd (dBA)
Mod în așteptare	5.85	37.9
Mod funcționare - continuu	8.41	64.5



## Fișa tehnică de siguranță a produsului

### CONSUMABILE

Număr MSDS [Numai Europa]

3-1318

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)