



## Fișa tehnică de siguranță a produsului

SDS # : 13-00602

30/07/2013

Revizie 1

# Xerox Wide Format IJP 2000 System

Descrierea produsului / Identificator produs  
Monocrom / color

Imprimantă / D-B050  
Monocrom / color

### INFORMAȚII PRIVIND ALIMENTAREA ELECTRICĂ

Tensiunea (volți):	100V-240V	-
Curentul nominal (amperi):	5.5	-
Frecvența (hertzi)	50/60	-
Conexiunea de fază	2	-

### PUTERE ȘI CĂLDURĂ

	Puterea (wați)	Degajarea de căldură (BTU/h)	Puterea (wați)	Degajarea de căldură (BTU/h)
Mod activ <sup>1</sup>	1680	5737	-	-
Mod pregătit <sup>1</sup>	782	2671	-	-
Mod veghe <sup>1</sup>	13	44.4	-	-
Standby <sup>1</sup> (Off/FEMP) <sup>2</sup>	0.05	0.17	-	-

<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	50-90 °F / 10-32 °C

### DIMENSIUNILE PRODUSULUI

Adâncime	29.6 in.	75.2 cm
Lățime	60 in.	152.5 cm
Înălțime	44.3 in.	112.5 cm
Greutate	815.7 lbs.	370 kg

### CERINȚE DE SPAȚIU

Consultați Ghidul de utilizare

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

### SURSA DE LUMINĂ

Produs LED Clasa 1

### EMISII CHIMICE

Metodologia de testare a emisiilor chimice RAL - UZ122

Echipamentul a fost testat într-o încăpere de 25 m<sup>3</sup> cu 4 schimbări de aer pe oră.

### PARAMETRII

	Concentrație	Rată de emisie
Total compuși organici volatili (TVOC)	0.085 mg/m <sup>3</sup>	10 mg/h
Pulberi	0.004 mg/m <sup>3</sup>	0.75 mg/h
Ozon	0.0005 mg/m <sup>3</sup>	0.21 mg/h
Stiren	0.006 mg/m <sup>3</sup>	0.17 mg/h
Benzen	Nu este detectat	Nu este detectat

### 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	6.6	46.6
Mod funcționare - continuu	8.19	62.8



## Fișa tehnică de siguranță a produsului

### CONSUMABILE

Număr MSDS [Numai Europa]

3-3034

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)