



Fișa tehnică de siguranță a produsului

SDS # : 14-00607

10/03/2014

Revizie 1

Xerox® Versant™ 2100 Press

Descrierea produsului

Viteza (ppm)

Monocrom / color

Echipament multifuncțional

100

Culoare

INFORMAȚII PRIVIND ALIMENTAREA ELECTRICĂ

Tensiunea (volți):

220V-240V

-

Curentul nominal (amperi):

24

-

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 ¹	2104	7175	-	-
Mod pregătit ¹	576	1964	-	-
Mod veghe ¹	252	859	-	-
Mod veghe ²	3.72	12.7	-	-
Standby ¹ (Off/FEMP) ²	0.04	0.14	-	-

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

² 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

31.7 in.

80.6 cm

Lățime

66.0 in.

167.8 cm

Înălțime

43.7 in.

111.0 cm

Greutate

1179 lbs.

535 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 57.5 m³ cu 2 schimbări de aer pe oră.

PARAMETRII

Total compuși organici volatili (TVOC)

Concentrație

0.080 mg/m³

Rată de emisie

14.0 mg/h

Pulberi

0.105 mg/m³

5.5 mg/h

Ozon

0.006 mg/m³

4.5 mg/h

Stiren

0.0006 mg/m³

0.13 mg/h

Benzen

0.0006 mg/m³

0.13 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	5.96	40.5
Mod funcționare - continuu	8.47	64.9



Fișa tehnică de siguranță a produsului

CONSUMABILE

Număr MSDS [Numai Europa]

3-1342

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
Contact numai în afara SUA: ehs-europe@xerox.com