

## Fișa tehnică de siguranță a produsului

SDS # : 17-00654

16.02.2017

Revizie 1

# Xerox® VersaLink C400

### Descrierea produsului

Imprimantă  
J-A280, J-B280  
35  
Culoare

Viteza (ppm)

Monocrom / color

### INFORMAȚII PRIVIND ALIMENTAREA ELECTRICĂ

	110V-127V	220V-240V
Tensiunea (volți):	10	5
Curentul nominal (amperi):	50/60	50/60
Frecvența (hertzi)	unic	unic
Conexiunea de fază		

### PUTERE ȘI CĂLDURĂ

	Puterea (wați)	Degajarea de căldură (BTU/h)	Puterea (wați)	Degajarea de căldură (BTU/h)
Mod activ <sup>1</sup>	521	1777.7	521	1777.7
Mod pregătit <sup>1</sup>	47.3	161.4	47.3	161.4
Mod veghe <sup>1</sup>	1.2	4.09	1.2	4.09
Mod veghe <sup>2</sup>	N/A	N/A	N/A	N/A
Standby <sup>1</sup> (Off/FEMP) <sup>2</sup>	0.3	1.02	0.3	1.02

<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 %	10-85%		
Temperatura mediului	50-90 °F	/	10-32 °C

### DIMENSIUNILE PRODUSULUI

Adâncime	19.2 in.	48.8 cm
Lățime	19.3 in.	49.1 cm
Înălțime	15.7 in.	39.9 cm
Greutate	56.88 lbs	25.8 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

Metodologia de testare a emisiilor chimice RAL-UZ171

Aparatul a fost testat în condițiile specificate de standard într-o încăpere de 2.0 m<sup>3</sup> cu 4.0 schimbări de aer pe oră.

### PARAMETRII

Total compuși organici volatili (TVOC)  
Praf  
Ozon  
Stiren  
Benzen

### Rată de emisie

.60 mg/h  
Nu este detectat  
Nu este detectat  
0.035 mg/h  
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 Lpam (dBA)
Mod în așteptare	4.0	24.1
Mod funcționare - continuu	6.8	56.1



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

Informațiile furnizate în această Fișă cu Date de Securitate sunt corecte conform celor mai bune cunoștințe, informații și opinii de care dispunem la data publicării acesteia. Informațiile oferite sunt destinate numai ca îndrumare pentru manipularea, utilizarea, procesarea, depozitarea, transportul, eliminarea și eliberarea în condiții de siguranță și ele nu vor fi considerate o garanție sau specificație privind calitatea. Informațiile se referă numai la materialele specifice desemnate și ar putea să nu fie valabile pentru acele materiale utilizate în combinație cu orice alte materiale sau în vreun proces, dacă acest lucru nu este specificat în text.

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)