

## Fișa tehnică de siguranță a produsului

SDS # : 13-00597

12.09.2019

Revizie 1

# Xerox Color J75 Press

### Descrierea produsului / Identificator produs

Viteza (ppm)

Monocrom / color

Echipament multifuncțional / J-B190

75 / 75

Monocrom / color

### INFORMAȚII PRIVIND ALIMENTAREA ELECTRICĂ

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

### PUTERE ȘI CĂLDURĂ

	Puterea (wați)	Degajarea de căldură (BTU/h)	Puterea (wați)	Degajarea de căldură (BTU/h)
Mod activ <sup>1</sup>	1315	4471	-	-
Mod pregătit <sup>1</sup>	233	792	-	-
Mod veghe <sup>1</sup>	115	391	-	-
Mod veghe 2 <sup>1</sup>	2.29	7.8	-	-
Mod în așteptare <sup>1</sup> (Oprit/FEMP) <sup>2</sup>	1.2	4	-	-

<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	50-95 °F	/ 10-35 °C

### DIMENSIUNILE PRODUSULUI

Adâncime	305.91 in.	777 cm
Lățime	1637.01 in.	4158 cm
Înălțime	539.37 in.	1370 cm
Greutate	1445.4 lbs	657 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

Metodologia de testare a emisiilor chimice RAL - UZ122

Aparatul a fost testat în condițiile specificate de standard într-o încăpere de 2 m<sup>3</sup> cu 350 schimbări de aer pe oră.

### PARAMETRII

Total compuși organici volatili (TVOC)

	Rată de emisie Culoare	Rată de emisie Monocrom
Praf	11 mg/h	15 mg/h
Ozon	<0.68 mg/h	<2.3 mg/h
Stiren	<0.7 mg/h	<0.7 mg/h
Benzen	0.085 mg/h	0.094 mg/h
	0.045 mg/h	0.054 mg/h

## Fișa tehnică de siguranță a produsului

### ZGOMOT ACUSTIC

Testat în conformitate cu ISO 7779 și declarat în conformitate cu ISO 9296

	<b>Nivelul de putere acustică LwAd (B)</b>	<b>Nivelul de presiune sonoră LpAd (dBA)</b>
Mod în așteptare	5.3	35
Mod funcționare - continuu	8.2	62

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.

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)