



Fișa tehnică de siguranță a produsului

SDS # : 13-00603

28/08/2013

Revizie 2

Xerox Color 570

Descrierea produsului / Identificator produs

Echipament multifuncțional J-A070 (110-127Vac), J-B070 (220-240Vac)

Viteza (ppm)

75 / 70

Monocrom / color

Monocrom / color

INFORMAȚII PRIVIND ALIMENTAREA ELECTRICĂ

Tensiunea (volți):

110V-127V

220V-240V

Curentul nominal (amperi):

16

10

Frecvența (hertzi)

60

50

Conexiunea de fază

monofază

monofază

PUTERE ȘI CĂLDURĂ

	Puterea (wați)	Degajarea de căldură (BTU/h)	Puterea (wați)	Degajarea de căldură (BTU/h)
Mod activ ¹	999.0	3412	1000	3415
Mod pregătit ¹	190	648.9	202	690
Mod veghe ¹	114	389	116	396
Mod veghe ²	1.2	4.1	1.4	4.78
Standby ¹ (Off/FEMP) ²	0.01	.03	0.02	0.07

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

46.01 in.

116.86 cm

Lățime

54.78 in.

139.15 cm

Înălțime

31.63 in.

80.35 cm

Greutate

563.2 lbs.

256 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 RAL - UZ122

Aparatul a fost testat în condițiile specificate de standard într-o încăpere de 5 m³ cu 51 schimbări de aer pe oră.

PARAMETRII

Total compuși organici volatili (TVOC)

Concentrație

0.146 mg/m³

Rată de emisie

5.6 mg/h

Pulberi

<0.032 mg/m³

<0.37 mg/h

Ozon

0.009 mg/m³

? mg/h

Stiren

0.0052 mg/m³

0.097 mg/h

Benzen

0.00030 mg/m³

0.019 mg/h



Fișa tehnică de siguranță a produsului

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	5.17	34.7
Mod funcționare - continuu	7.55	57.4

CONSUMABILE

Număr MSDS [Numai Europa] 3-1249

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