

Bezpečnostní list výrobku

SDS # : 18-00683

2018-01-18

Revize 1

Xerox® AltaLink® C8070 Color Multifunction Printer

Popis výrobku / Identifikátor výrobku

Multifunkční zařízení

J-A332

J-B332

Rychlost (str./min.)

70

Monochromatický / barevný

Barva

INFORMACE O ELEKTRICKÉM VSTUPU

Napětí (V)

110V-127V

220V-240V

Jmenovitý proud (A):

12/16

8/10

Frekvence (Hz)

50/60

50/60

Připojení fází

jednorázová

jednorázová

SPOTŘEBA ENERGIE A TEPLA

	Spotřeba energie (W)	Tepelný výkon (BTU/hod.)	Spotřeba energie (W)	Tepelný výkon (BTU/hod.)
Aktivní ¹	941.5	3210.5	970.5	3309.4
Režim připravenosti ¹	84.6	288.5	84.6	288.5
Režim spánku ¹	79.3	270.4	76.9	262.2
Režim spánku 2 ¹	3.59	12.3	3.85	13.2
Pohotovostní režim ¹ (vypnuto/FEMP) ²	0.072	0.245	0.324	1.10

¹ Stav napájení jsou definovány podle požadavků programu ENERGY STAR na zařízení na zpracování obrazu: verze 1.2.

² FEMP - Federal Energy Management Program

Poznámka: Uvedené údaje o spotřebě elektrické energie nelze používat k určení hodnoty elektrických systémů potřebných pro tento výrobek. Podrobné informace vám v případě potřeby poskytne zástupce společnosti Xerox.

PROVOZNÍ PROSTŘEDÍ

Relativní vlhkost %

15-85%

Teplota prostředí

50-90 °F / 10-32 °C

ROZMĚRY VÝROBKU

Hloubka

28.9 in.

73.4 cm

Šířka

43.6 in.

110.7 cm

Výška

45.2 in.

114.8 cm

Hmotnost

275.5 lbs

125 kg

PROSTOROVÉ POŽADAVKY

Viz příručku k plánování instalace

Další informace týkající se různých konfigurací vám poskytne místní obchodní zástupce.

ZDROJ SVĚTLA

LED

CHEMICKÉ EMISE

Metodika testování chemických emisí

RAL-UZ171

Tento přístroj byl testován za podmínek uvedených v normě v místnosti o objemu 57.5 m³ se 2 výměnami vzduchu za hodinu.

PARAMETR

Těkavé organické látky celkem (TVOC)

Barva Množství emisí

5.8 mg/h

Monochromatický Množství emisí

2.8 mg/h

Prach

0.36 mg/h

0.096 mg/h

Ozón

0.55 mg/h

0.55 mg/h

Styren

0.084 mg/h

0.095 mg/h

Benzen

0.006 mg/h

0.010 mg/h

HLUČNOST

Testováno v souladu s normou ISO 7779 a deklarováno podle normy ISO 9296

Hladina akustického výkonu

LwAd (B)

Hladina akustického tlaku

LpAd (dBA)

Pohotovostní režim

3.31

15.3

Nepřetržitý provoz

7.05

53.2

Bezpečnostní list výrobku

Informace obsažené v tomto bezpečnostním listu jsou uvedeny správně dle našeho nejlepšího vědomí a svědomí a v souladu s posledními poznatky ke dni vydání tohoto listu. Dané informace jsou navrženy pouze jako poučení pro bezpečné zacházení, používání, zpracovávání, skladování, převážení, odstraňování a vypouštění a nesmí být pokládány jako specifikace záruky nebo kvality. Informace se týkají pouze specifických určených materiálů a nemusí být platné pro takovéto materiály používané v kombinaci s jinými materiály nebo procesy, pokud to není uvedeno v textu

Případy nouze (pouze USA): 1-585-422-2177

Dotazy (pouze USA): 1-800-828-6571

Kontakt (pouze USA): usa.xerox.EHS@xerox.com

Kontakt (pouze mimo USA): ehs-europe@xerox.com