

Bezpečnostní list výrobku

SDS #: 21-00720

2021-07-09

Revize 2

Xerox EC8036

Popis výrobku / Identifikátor výrobku

Multifunkční zařízení

J-A330

J-B330

Rychlost (str./min.)

35

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 TEPLLO

| | Spotřeba energie (W) | Tepelný výkon (BTU/hod.) | Spotřeba energie (W) | Tepelný výkon (BTU/hod.) |
|---|-------------------------|-----------------------------|-------------------------|-----------------------------|
| Aktivní ¹ | 610 | 2081.3 | 620 | 2115.4 |
| Režim připravenosti ¹ | 55 | 187.7 | 55 | 187.7 |
| Režim spánku ¹ | 40 | 136.5 | 40 | 136.5 |
| Režim spánku 2 ¹ | 1.1 | 3.75 | 1.3 | 4.4 |
| Pohotovostní režim ¹ (vypnuto/FEMP) ² | 0.1 | 0.341 | 0.4 | 1.365 |

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

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

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

2.97 mg/h

Monochromatický Množství emisí

1.4 mg/h

Prach

0.142 mg/h

0.194 mg/h

Ozón

0.167 mg/h

0.132 mg/h

Styren

0.0413 mg/h

0.028 mg/h

Benzen

0.014 mg/h

0.009 mg/h

Bezpečnostní list výrobku

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 | 3.32 | 15.3 |
| Nepřetržitý provoz | 6.42 | 47.2 |

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