

## Bezpečnostní list výrobku

SDS # : 18-00686

2018-06-28

Revize 1

# Xerox B1025 Multifunction Printer

### Popis výrobku

Rychlost (str./min.)

Monochromatický / barevný

Multifunkční zařízení

25

Monochromatický

### INFORMACE O ELEKTRICKÉM VSTUPU

Napětí (V)

110V-127V

220V-240V

Jmenovitý proud (A):

6.5

4

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 <sup>1</sup>	432.8	1475.4	432.8	1475.4
Režim připravenosti <sup>1</sup>	67.8	231.1	67.8	231.1
Režim spánku <sup>1</sup>	9.9	33.7	9.9	33.7
Režim spánku 2 <sup>1</sup>	1.3	4.4	1.3	4.4
Pohotovostní režim <sup>1</sup> (vypnuto/FEMP) <sup>2</sup>	0.1	0.3	0.1	0.3

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

<sup>2</sup> 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

41-90 °F / 5-32 °C

### ROZMĚRY VÝROBKU

Hloubka

23.6 in.

59.9 cm

Šířka

22.1 in.

56.0 cm

Výška

19.9 in.

50.6 cm

Hmotnost

67 lbs

30.4 kg

### PROSTOROVÉ POŽADAVKY

Viz uživatelskou příručku

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

### ZDROJ SVĚTLA

Laserový výrobek třídy 1

### CHEMICKÉ EMISE

Metodika testování chemických emisí

RAL - UZ205

Tento přístroj byl testován za podmínek uvedených v normě v místnosti o objemu 5.1 m<sup>3</sup> s 1 (jednou) výměnou vzduchu za hodinu.

### PARAMETR

Těkavé organické látky celkem (TVOC)

### Množství emisí

2.3 mg/h

Prach

1.49 mg/h

Ozón

0.3 mg/h

Styren

0.41 mg/h

Benzen

0.001 mg/h

### HLUČNOST

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

### Hladina akustického výkonu

LwAd (B)

6.4

### Hladina akustického tlaku

Lpam (dBA)

49.3

Nepřetržitý provoz



## 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](mailto:usa.xerox.EHS@xerox.com)

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