

Bezpečnostní list výrobku

SDS # : 18-00685

2018-06-28

Revize 1

Xerox B1022 Multifunction Printer

Popis výrobku

Rychlost (str./min.)

Monochromatický / barevný

Multifunkční zařízení

22

Monochromatický

INFORMACE O ELEKTRICKÉM VSTUPU

Napětí (V)	220V-240V
Jmenovitý proud (A):	3.5
Frekvence (Hz)	50/60
Připojení fází	jednorázová

SPOTŘEBA ENERGIE A TEPLA

	Spotřeba energie (W)	Tepelný výkon (BTU/hod.)
Aktivní ¹	407.8	1390.2
Režim připravenosti ¹	58.1	198.1
Režim spánku ¹	2.8	9.5
Režim spánku 2 ¹	0.7	2.4
Pohotovostní režim ¹ (vypnuto/FEMP) ²	0.1	0.3

¹ Stavy 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	41-90 °F	/ 5-32 °C

ROZMĚRY VÝROBKU

Hloubka	21.9 in.	55.3 cm
Šířka	22.1 in.	56.0 cm
Výška	16.4 in.	41.7 cm
Hmotnost	56.9 lbs	25.8 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 m³ s 1 (jednou) výměnou vzduchu za hodinu.

PARAMETR

PARAMETR	Množství emisí
Těkavé organické látky celkem (TVOC)	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)	Hladina akustického tlaku Lpam (dBA)
Nepřetržitý provoz	6.4	49.3



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