

## Bezpečnostní list výrobku

SDS # : 13-00596  
2013-02-25  
Revize 1

# Xerox Color C75 Press

**Popis výrobku / Identifikátor výrobku**  
**Rychlost (str./min.)**  
**Monochromatický / barevný**

Multifunkční zařízení / J-B190  
75 / 75  
Monochromatický / barevný

### INFORMACE O ELEKTRICKÉM VSTUPU

Napětí (V)	208V-240V	-
Jmenovitý proud (A):	12	-
Frekvence (Hz)	50/60	-
Připojení fází	jedna	-

### SPOTŘEBA ENERGIE A TEPLA

	Spotřeba energie (W)	Tepelný výkon (BTU/hod.)	Spotřeba energie (W)	Tepelný výkon (BTU/hod.)
Aktivní <sup>1</sup>	1240	4232	-	-
Režim připravenosti <sup>1</sup>	210	716	-	-
Režim spánku <sup>1</sup>	140	477	-	-
Režim spánku 2 <sup>1</sup>	6.8	23	-	-
Pohotovostní režim <sup>1</sup> (vypnuto/FEMP) <sup>2</sup>	1	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	50-95 °F / 10-35 °C

### ROZMĚRY VÝROBKU

Hloubka	305.91 in.	777 cm
Šířka	1637.01 in.	4158 cm
Výška	539.37 in.	1370 cm
Hmotnost	1445.4 lbs.	657 kg

### PROSTOROVÉ POŽADAVKY

Viz příručku k plánování instalace

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

### ZDROJ SVĚTLA

Laserový výrobek třídy 1 obsahující zabudovaný laser třídy 3B

### CHEMICKÉ EMISE

Metodika testování chemických emisí RAL - UZ122

Tento přístroj byl testován za podmínek uvedených v normě v místnosti o objemu 350 m<sup>3</sup> se 2 výměnami vzduchu za hodinu.

### PARAMETR

PARAMETR	Koncentrace	Množství emisí
Těkavé organické látky celkem (TVOC)	0.0025 mg/m <sup>3</sup>	1.75 mg/h
Prach	0.004 mg/m <sup>3</sup>	0.2 mg/h
Ozón	0.003 mg/m <sup>3</sup>	0.3 mg/h
Styren	Nezjištěno	Nezjištěno
Benzen	Nezjištěno	Nezjištěno

### 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	5.1	38
Nepřetržitý provoz	8.2	64



## Bezpečnostní list výrobku

### SPOTŘEBNÍ MATERIÁL

Čísla MSDS [pouze Evropa]

3-1222

Společnost Xerox vytvořila tento bezpečnostní list výrobku jako bezplatný informační materiál pro své zákazníky. Jakékoli rozhodnutí týkající se správného používání těchto informací musí být učiněno uživatelem, včetně jejich využití k zajištění dodržování platných zákonů, pravidel a předpisů. Společnost Xerox věří, že informace uvedené v tomto dokumentu jsou přesné k datu vydání, ale neposkytuje žádná prohlášení ani záruky jakéhokoli druhu, ať výslovné nebo předpokládané, pokud jde o přesnost, úplnost nebo vhodnost použití těchto informací. Vydáním tohoto bezpečnostního listu výrobku společnost Xerox nepřebírá žádnou odpovědnost za ztráty, nároky, závazky nebo škody, které mohou vzniknout v důsledku spoléhání se na informace uvedené v tomto dokumentu.

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)