

## Bezpečnostní list výrobku

SDS # : 13-00588

2016-01-22

Revize 4

# WorkCentre 7855 WorkCentre 7855i

**Popis výrobku / Identifikátor výrobku**

Multifunkční zařízení / J-B130

**Rychlost (str./min.)**

55 / 50

**Monochromatický / barevný**

Monochromatický / barevný

### INFORMACE O ELEKTRICKÉM VSTUPU

	110V-127V	220V-240V
Napětí (V)	12	10
Jmenovitý proud (A):	50/60	50/60
Frekvence (Hz)		
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>	828	2823	862	2939
Režim připravenosti <sup>1</sup>	85.7	292	121	413
Režim spánku <sup>1</sup>	80.0	274	94.6	323
Režim spánku 2 <sup>1</sup>	4.3	14	4.8	16
Pohotovostní režim <sup>1</sup> (vypnuto/FEMP) <sup>2</sup>	.07	.2	.3	1

<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 %	20-80%		
Teplota prostředí	50-90 °F	/	10-32 °C

### ROZMĚRY VÝROBKU

Hloubka	27.5 in.	69.9 cm
Šířka	41.9 in.	106.4 cm
Výška	45.2 in.	114.9 cm
Hmotnost	308 lbs	140 kg

### PROSTOROVÉ POŽADAVKY

Viz uživatelskou příručku

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 5 m<sup>3</sup> s 1 (jednou) výměnou vzduchu za hodinu.

PARAMETR	Monochromatický Množství emisí	Barva Množství emisí
Těkavé organické látky celkem (TVOC)	3.8 mg/h	7.5 mg/h
Prach	Nezjištěno	Nezjištěno
Ozón	0.24 mg/h	0.40 mg/h
Styren	0.074 mg/h	0.077 mg/h
Benzen	0.017 mg/h	0.020 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	3.6	18.5
Nepřetržitý provoz	6.8	55.8



## Bezpečnostní list výrobku

### SPOTŘEBNÍ MATERIÁL

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)