

Bezpečnostní list výrobku

SDS # : 20-00701

2020-01-28

Revize 1

AltaLink C8130

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

Multifunkční zařízení J-A270 / J-B270
 30
 Barva

INFORMACE O ELEKTRICKÉM VSTUPU

	110V-127V	220V-240V
Napětí (V)	12	8
Jmenovitý proud (A):	50/60	50/60
Frekvence (Hz)	jednorázová	jednorázová
Připojení fází		

SPOTŘEBA ENERGIE A TEPLA

	Spotřeba energie (W)	Tepelný výkon (BTU/hod.)	Spotřeba energie (W)	Tepelný výkon (BTU/hod.)
Aktivní ¹	576	1967	586	1999
Režim připravenosti ¹	67.1	229.0	71.1	242.6
Režim spánku ¹	0.70	2.37	0.72	2.46
Pohotovostní režim ¹ (vypnuto/FEMP) ²	0.02	0.08	0.06	0.2

¹ Stav 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 %	10-85%		
Teplota prostředí	50-90 °F	/	10-32 °C

ROZMĚRY VÝROBKU

Hloubka	28.5 in.	72.3 cm
Šířka	26.3 in.	66.8 cm
Výška	45.1 in.	114.7 cm
Hmotnost	287 lbs	130 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 - UZ205

Tento přístroj byl testován za podmínek uvedených v normě v místnosti o objemu 2.0 m³ se 4.0 výměnami vzduchu za hodinu.

PARAMETR

Těkavé organické látky celkem (TVOC)
 Prach
 Ozón
 Styren
 Benzen

Množství emisí

1.0 mg/h
 Nežjištěno
 Nežjištěno
 0.03 mg/h
 0.01 mg/h

HLUČNOST

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

Hladina akustického výkonu
 LwAd (dBA)

Nepřetržitý provoz

63.7

Hladina akustického tlaku

-

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