

Karta danych o bezpieczeństwie produktu

SDS # : 11-00542

2011-05-13

Poprawki 1

WorkCentre 7125

Opis Produktu Urządzenie wielofunkcyjne
Szybkość (obr./min) 25
Druk monochromatyczny / kolorowy Barwa

INFORMACJE O WEJŚCIU ELEKTRYCZNYM

Napięcie (wolty)	110V-127V	220V-240V
Prąd znamionowy (ampery):	12	8
Częstotliwość (herce)	50/60	50/60
Połączenie fazowe	jedna	jedna

ZASILANIE I CIEPŁO

	Moc (waty)	Wydzielanie ciepła (BTU/godz.)	Moc (waty)	Wydzielanie ciepła (BTU/godz.)
Aktywny ¹	613	2090	574	1957
Gotowość ¹	114	389	114	389
Tryb uśpienia ¹	76	259	78	266
Tryb uśpienia 2 ¹	2.3	7.8	3.2	10.9
Oczekiwanie ¹ (wył./FEMP) ²	.07	.24	.32	1.3

¹ Stany zasilania zdefiniowane zgodnie z wymaganiami programu ENERGY STAR dotyczącymi sprzętu obrazującego: wersja 1.1.

² FEMP - Federal Energy Management Program

Uwaga: Przedstawione informacje o zasilaniu elektrycznym nie powinny być używane do określania wartości układów zasilających wymaganych dla tego produktu. Jeśli wymagane są szczegółowe informacje, należy się skontaktować z przedstawicielem firmy Xerox.

ŚRODOWISKO PRACY

Wilgotność względna (%) 20-80%
 Temperatura otoczenia 50-90 °F / 10-32 °C

ROZMIAR PRODUKTU

Długość	25.2 in.	64 cm
Szerokość	23.0 in.	58.5 cm
Wysokość	44.57 in.	113.2 cm
Ciężar	251.3 lbs.	114 kg

WYMAGANIA DOTYCZĄCE MIEJSCA Sprawdź w dokumentacji użytkownika

W celu uzyskania dodatkowych informacji dotyczących różnych konfiguracji należy się skontaktować z miejscowym przedstawicielem sprzedaży.

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA Produkt laserowy klasy 1 zawierający wbudowany laser klasy 3B

CHEMICZNE EMISJE

Metodologia testu emisji chemicznej RAL - UZ122
 Urządzenie zostało przetestowane w warunkach określonych w normie, w pomieszczeniu o kubaturze 5 m³ z 1 wymianą powietrza w ciągu godziny

PARAMETR	Koncentracja	Poziom emisji
Razem lotne związki organiczne	.01 mg/m ³	11 mg/godz.
Pyły	.0055 mg/m ³	.58 mg/godz.
Ozon	Nie wykryto	Nie wykryto

Karta danych o bezpieczeństwie produktu

HAŁAS AKUSTYCZNY

Testowane zgodnie z normą ISO7779 i odpowiada wymaganiom ISO 9296

	Poziom mocy akustycznej LwAd (B)	Poziom ciśnienia akustycznego LpAd (dBA)
Oczekiwanie	3.4	16
Praca stała	7.0	52

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE

Numery kart charakterystyki substancji niebezpiecznej [tylko Europa] 3-1238

Firma Xerox Corporation opracowała arkusz danych bezpieczeństwa produktu do celów informacyjnych jako udogodnienie dla klientów firmy Xerox. Określenie sposobu prawidłowego użytkowania tych informacji leży w gestii użytkownika, także w przypadku używania tych informacji w celu zapewnienia zgodności z obowiązującymi przepisami, zasadami i uregulowaniami. Firma Xerox uważa informacje tu zawarte za dokładne w dniu wydania, ale nie składa oświadczenia ani nie gwarantuje w żaden sposób, wyraźny lub dorozumiany, odnośnie do dokładności tych informacji, ich kompletności lub zdolności do użycia. Wydając niniejszy arkusz danych bezpieczeństwa produktu firma Xerox nie przyjmuje żadnej odpowiedzialności za straty, roszczenia, odszkodowania lub szkody, które mogą być wynikiem polegania na zawartych tu informacjach.

Kontakt – tylko USA: usa.xerox.EHS@xerox.com
Kontakt – poza USA: ehs-europe@xerox.com