

Karta danych o bezpieczeństwie produktu

SDS # : 11-00552

2011-09-23

Poprawki 1

Phaser 6700

Opis Produktu Drukarka
Szybkość (obr./min) 47 / 47
Druk monochromatyczny / kolorowy Druk monochromatyczny / kolorowy

INFORMACJE O WEJŚCIU ELEKTRYCZNYM

Napięcie (wolt)	115	230
Prąd znamionowy (ampery):	12	6
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	637	2174	672	2294
Gotowość ¹	116	396	118	403
Tryb uśpienia ¹	69	236	69	236
Tryb uśpienia 2 ¹	6	21	8	27
Oczekiwanie ¹ (wył./FEMP) ²	0	0	0	0

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 (%) 15-85
 Temperatura otoczenia 41-90 °F / 5-32 °C

ROZMIAR PRODUKTU

Długość	22 in.	56 cm
Szerokość	20 in.	51.6 cm
Wysokość	17 in.	42.9 cm
Ciężar	93 lbs.	42.2 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

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	-	4.3 mg/godz.
Pyły	-	0.71 mg/godz.
Ozon	Nie wykryto	Nie wykryto
Styren	0.0022 mg/m ³	0.041 mg/godz.
Benzen	0.000026 mg/m ³	0.002 mg/godz.

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	4.11	26
Praca stała	7.3	59

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE

Numery kart charakterystyki substancji niebezpiecznej [tylko Europa] 3-1262

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