



Karta danych o bezpieczeństwie produktu

SDS # : 13-00598

2013-03-14

Poprawki 1

Xerox Wide Format 6705 System

Opis produktu / Identyfikator produktu
Druk monochromatyczny / kolorowy

Drukarka / D-B160
Druk monochromatyczny

INFORMACJE O WEJŚCIU ELEKTRYCZNYM

Napięcie (wolt)	220V-240V	-
Prąd znamionowy (ampery):	9	-
Częstotliwość (herce)	50/60	-
Połączenie fazowe	2	-

ZASILANIE I CIEPŁO

	Moc (waty)	Wydzielanie ciepła (BTU/godz.)	Moc (waty)	Wydzielanie ciepła (BTU/godz.)
Aktywny ¹	1380	5520	-	-
Gotowość ¹	539	1617	-	-
Tryb uśpienia ¹	250	750	-	-
Tryb uśpienia 2 ¹	25	7.5	-	-
Standby ¹ (Off/FEMP) ²	0	0	-	-

¹ Stany zasilania zdefiniowane zgodnie z wymaganiami programu ENERGY STAR dotyczącymi sprzętu obrazującego: wersja 1.2.

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	50-90 °F / 10-32 °C

ROZMIAR PRODUKTU

Długość	22 in.	56.0 cm
Szerokość	51 in.	131.0 cm
Wysokość	55 in.	142.0 cm
Ciężar	595 lbs.	270 kg

WYMAGANIA DOTYCZĄCE Sprawdź w dokumentacji użytkownika

MIEJSCA

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

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA Produkt LED klasy 1

CHEMICZNE EMISJE

Metodologia testu emisji chemicznej RAL - UZ122
Urządzenie zostało przetestowane w warunkach określonych w normie, w pomieszczeniu o kubaturze 20 m³ z 1 wymianą powietrza w ciągu godziny

PARAMETR	Koncentracja	Poziom emisji
Razem lotne związki organiczne	0.4 mg/m ³	54 mg/godz.
Pyły	0.08 mg/m ³	16 mg/godz.
Ozon	0.02 mg/m ³	8 mg/godz.
Styren	0.02 mg/m ³	2 mg/godz.
Benzen	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	5.51	37.5
Praca stała	6.72	54.2

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE

Numery kart charakterystyki substancji niebezpiecznej [tylko Europa] 3-1197

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 zdatności 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