



Karta danych o bezpieczeństwie produktu

SDS # : 13-00604
2014-08-27
Poprawki 2

Xerox D136 Copier / Printer Xerox D136 Printer

Opis Produktu

Szybkość (obr./min)

Druk monochromatyczny / kolorowy

Urządzenie wielofunkcyjne

136

Druk monochromatyczny

INFORMACJE O WEJŚCIU ELEKTRYCZNYM

Napięcie (wolt)	208V-240V	-
Prąd znamionowy (ampere):	12	-
Częstotliwość (herce)	50/60	-
Połączenie fazowe	jedna	-

ZASILANIE I CIEPŁO

	Moc (waty)	Wydzielanie ciepła (BTU/godz.)	Moc (waty)	Wydzielanie ciepła (BTU/godz.)
Aktywny ¹	2210	7547	-	-
Gotowość ¹	342	1168	-	-
Tryb uśpienia ¹	2.2	7.5	-	-
Standby ¹ (Off/FEMP) ²	0.7	2.5	-	-

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	50-83 °F / 10-28 °C

ROZMIAR PRODUKTU

Długość	31 in.	78.7 cm
Szerokość	63.5 in.	161.3 cm
Wysokość	57.5 in.	146.0 cm
Ciężar	715 lbs.	325 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 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 25.2 m³ z 4 wymianą powietrza w ciągu godziny.

PARAMETR

	Koncentracja	Poziom emisji
Razem lotne związki organiczne	0.059 mg/m ³	11 mg/godz.
Pyły	0.08 mg/m ³	5.2 mg/godz.
Ozon	.0078 mg/m ³	0.93 mg/godz.
Styren	.0012 mg/m ³	0.12 mg/godz.
Benzen	.0004 mg/m ³	0.10 mg/godz.

HAŁAS AKUSTYCZNY

	Poziom mocy akustycznej LwAd (B)	Poziom ciśnienia akustycznego LpAd (dBA)
Oczekiwanie	5.85	37.9
Praca stała	8.41	64.5



Karta danych o bezpieczeństwie produktu

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE

Numery kart charakterystyki substancji 3-1318
niebezpiecznej [tylko Europa]

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