

## Karta danych o bezpieczeństwie produktu

SDS # : 13-00591  
2016-01-26  
Poprawki 4

# WorkCentre 5845

**Opis Produktu** Urządzenie wielofunkcyjne  
**Szybkość (obr./min)** 45  
**Druk monochromatyczny / kolorowy** Druk monochromatyczny

### INFORMACJE O WEJŚCIU ELEKTRYCZNYM

|                          | 110V-127V          | 220V-240V          |
|--------------------------|--------------------|--------------------|
| Napięcie (wolt)          | 12                 | 10                 |
| Prąd znamionowy (ampere) | 50/60              | 50/60              |
| Częstotliwość (herce)    |                    |                    |
| Połączenie fazowe        | jednorazowy(-a,-e) | jednorazowy(-a,-e) |

### ZASILANIE I CIEPŁO

|  | Moc (waty) | Wydzielanie ciepła (BTU/godz.) | Moc (waty) | Wydzielanie ciepła (BTU/godz.) |
|--|------------|--------------------------------|------------|--------------------------------|
| Aktywny <sup>1</sup>                         | <1150      | <3922                          | <1150      | <3922                          |
| Gotowość <sup>1</sup>                        | <240       | <818                           | <240       | <818                           |
| Tryb uśpienia <sup>1</sup>                   | <4.9       | <16.7                          | <4.9       | <16.7                          |
| Standby <sup>1</sup> (Off/FEMP) <sup>2</sup> | <0.9       | <3.1                           | <0.9       | <3.1                           |

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

<sup>2</sup> 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   | 50-89 °F | / 10-32 °C |

### ROZMIAR PRODUKTU

|           |          |          |
|-----------|----------|----------|
| Długość   | 25.6 in. | 65.0 cm  |
| Szerokość | 23.4 in. | 59.5 cm  |
| Wysokość  | 43.5 in. | 110.4 cm |
| Ciężar    | 265 lbs  | 120 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

### CHEMICZNE EMISJE

Metodologia testu emisji chemicznej RAL-UZ171  
Urządzenie zostało przetestowane w warunkach określonych w normie, w pomieszczeniu o kubaturze 12.8 m<sup>3</sup> z 1 wymianą powietrza w ciągu godziny

### Druk monochromatyczny

| PARAMETR                       | Poziom emisji  |
|--------------------------------|----------------|
| Razem lotne związki organiczne | 6.893 mg/godz. |
| Pył                            | 3.566 mg/godz. |
| Ozon                           | 0.590 mg/godz. |

### HAŁAS AKUSTYCZNY

Testowane zgodnie z normą ISO7779 i odpowiada wymaganiom ISO 9296

|             | Poziom mocy akustycznej LwAd (B) | Poziom ciśnienia akustycznego LpAd (dBA) |
|-------------|----------------------------------|--|
| Oczekiwanie | <5.0                             | <35                                      |
| Praca stała | 6.9                              | 51.2                                     |



## **Karta danych o bezpieczeństwie produktu**

### **MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE**

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](mailto:usa.xerox.EHS@xerox.com)

Kontakt – poza USA: [ehs-europe@xerox.com](mailto:ehs-europe@xerox.com)