

Fișa tehnică de siguranță a produsului

SDS # : 18-00684

15.12.2022

Revizie 4

Xerox® Iridesse™ Production Press

Descrierea produsului

Imprimantă laser color

Viteza (ppm)

120

Monocrom / color

Culoare

INFORMAȚII PRIVIND ALIMENTAREA ELECTRICĂ

| | |
|----------------------------|------------------|
| Tensiunea (volți): | 200V-240V |
| Curentul nominal (amperi): | 44 |
| Frecvența (hertzi) | 50/60 |
| Conexiunea de fază | unic |

PUTERE ȘI CĂLDURĂ

| | Puterea (wați) | Degajarea de căldură (BTU/h) | |
|---------------------------|--|---------------------------------|-----|
| Mod activ ¹ | 6728 | 22960 | |
| Mod pregătit ¹ | 3509 | 11970 | |
| Mod veghe ¹ | Standby ¹ (Off/FEMP) ² | 80 | 273 |

¹ Stările de consum sunt definite conform cerințelor programului ENERGY STAR pentru echipamente de formare a imaginii

² FEMP - Programul Federal de Administrare a Energiei

Notă: Informațiile furnizate privind energia electrică nu trebuie folosite pentru definirea rețelei electrice necesare pentru acest produs. Consultați-vă reprezentantul Xerox dacă doriți mai multe detalii.

MEDIUL DE FUNCȚIONARE

| | | |
|-----------------------|----------|------------|
| Umiditatea relativă % | 15-85% | |
| Temperatura mediului | 50-90 °F | / 10-32 °C |

DIMENSIUNILE PRODUSULUI

| | | |
|----------|----------|----------|
| Adâncime | 44 in. | 111.4 cm |
| Lățime | 118 in. | 299.5 cm |
| Înălțime | 73 in. | 185.4 cm |
| Greutate | 3395 lbs | 1540 kg |

CERINȚE DE SPAȚIU

Consultați Ghidul de instalare

Pentru informații suplimentare referitoare la alte configurații, contactați reprezentanța locală de vânzări.

SURSA DE LUMINĂ

Produs laser Clasa 1 cu laser Clasa 3B încorporat

Metodologia de testare a emisiilor chimice RAL - UZ205

The machine was tested under the conditions as specified in the standard inside a room of 25.1 m³ with load factor of 0.097.

PARAMETRII

Total compuși organici volatili (TVOC)
Praf
Ozon

Rată de emisie

7.6 mg/h
Nu este detectat
3.7 mg/h

Fișa tehnică de siguranță a produsului

Testat în conformitate cu ISO 7779 și declarat în conformitate cu ISO 9296

| | Nivelul de putere acustică LwAd (B) | Nivelul de presiune sonoră LpAd (dBA) |
|----------------------------|--|--|
| Mod în așteptare | 6.8 | 48 |
| Mod funcționare - continuu | 8.6 | 64 |

Xerox Corporation a conceput această Fișa tehnică de siguranță a produsului în vederea informării clienților Xerox. Orice decizie privind utilizarea adecvată a acestor informații trebuie să aparțină utilizatorului, inclusiv folosirea informațiilor pentru respectarea legilor, normelor și a reglementărilor aplicabile. Xerox consideră că informațiile cuprinse în acest document sunt exacte la data publicării, dar nu face nicio declarație și nu oferă niciun fel de garanție, explicită sau implicită, în privința exactității, exhaustivității sau utilității informațiilor. Prin publicarea acestei Fișe tehnice de siguranță a produsului, Xerox nu își asumă răspunderea sau responsabilitatea pentru pierderile, revendicările, obligațiile sau distrugerile care pot apărea ca urmare a încrederii în informațiile cuprinse în acest document.

Urgențe numai SUA: 1-585-422-2177
Solicitări numai SUA: 1-800-828-6571
Contact numai SUA: usa.xerox.EHS@xerox.com
Contact numai în afara SUA: ehs-europe@xerox.com