

# Fiche de donnée sécurité produit

**FDS n°:** 19-00692

2019-06-11 Révision 1

# Xerox B205

Description du produit Équipement multifonction

Vitesse (PPM)

Monochrome / couleur Monochrome

INFORMATIONS ALIMENTATION ÉLECTRIQUE

110V-127V 220V-240V Tension (volts) Courant nominal (ampères): 5.7 3.2 Fréquence (Hertz) 50/60 50/60 Connexion unique unique

## **PUISSANCE ET CHALEUR**

	Puissance (watts)	Chaleur dégagée (BTU/hr)	Puissance (watts)	Chaleur dégagée (BTU/hr)
Active <sup>1</sup>	469	1600.3	469	1600.3
Prêt <sup>1</sup>	46.7	159.3	46.7	159.3
Mode 'veille'1	1.2	4.1	1.2	4.1
Standby <sup>1</sup> (Off/FEMP) <sup>2</sup>	0.08	0.27	0.08	0.27

<sup>1</sup> États de puissance définis selon les exigences du programme ENERGY STAR pour les équipements d'impression : Version 1.2.

Remarque : les informations fournies relatives à la consommation électrique ne sauraient servir à définir la puissance électrique nécessaire pour ce produit. Pour plus de détails, adressez-vous à votre interlocuteur Xerox

### **ENVIRONNEMENT D'EXPLOITATION**

Humidité relative (%) 10-85%

Température ambiante 50-90 °F 10-32 °C

## **TAILLE DU PRODUIT**

Profondeur 40.1 cm 15.8 in. Largeur 14.3 in. 36.2 cm Hauteur 14.4 in. 36.5 cm Poids 24.5 lbs 11.1 kg

#### Se référer au guide utilisateur **ENCOMBREMENT**

Pour plus d'informations sur les différentes configurations disponibles, veuillez contacter votre représentant local.

**SOURCE LUMINEUSE** Produit laser de classe 1

Méthodologie des tests d'émissions **RAL - UZ205** 

chimiques

La machine a été testée dans les conditions spécifiées par la norme dans une pièce de 1.0 m³ avec 1.0 changements d'air par heure.

PARAMÈTRE Niveau d'émission Composés organiques volatils totaux 2.71 mg/h <0.4 mg/h Poussières Ozone 0.2 mg/h Styréne 0.083 mg/h Benzène <0.005 mg/h

### **BRUIT ACCOUSTIQUE**

Testé conformément à la norme ISO 7779 et déclaré conformément à la norme ISO 9296

Niveau de puissance sonore Niveau de pression sonore LwAd (B) Lpam (dBA) 53.6

En continu

6.5

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> FEMP - Federal Energy Management Program



# Fiche de donnée sécurité produit

Les informations contenues dans cette fiche de données de sécurité sont exactes dans l'état actuel de nos connaissances et de nos informations, à la date de publication. Ces informations ne sont fournies qu'à titre indicatif pour assurer la sécurité de la manipulation, de l'utilisation, de la transformation, du stockage, du transport, de l'élimination et de la mise sur le marché de la substance, et ne sauraient être considérées comme une garantie ou une assurance-qualité. Les informations ne concernent que la matière spécifiquement décrite, et sont susceptibles d'être non valables si la matière est employée en combinaison avec toute autre matière ou dans tout autre procédé, à moins que le contraire ne soit précisé dans le texte.

Urgences [États-Unis uniquement]: 1-585-422-2177
Demande d'informations [États-Unis uniquement]: 1-800-828-6571
Contact [États-Unis uniquement]: usa.xerox.EHS@xerox.com
Contact [hors États-Unis]: ehs-europe@xerox.com