

## Fiche de donnée sécurité produit

FDS n° : 18-00684

2020-11-01

Révision 2

# Xerox® Iridesse™ Production Press

**Description du produit** Imprimante laser couleur

**Vitesse (PPM)** 120  
**Monochrome / couleur** Couleur

### INFORMATIONS ALIMENTATION ÉLECTRIQUE

Tension (volts)	<b>200V-240V</b>
Courant nominal (ampères):	44
Fréquence (Hertz)	50/60
Connexion	unique

### PUISSANCE ET CHALEUR

	<b>Puissance (watts)</b>	<b>Chaleur dégagée (BTU/hr)</b>	
Active <sup>1</sup>	6728	22960	
Prêt <sup>1</sup>	3509	11970	
Mode 'veille' <sup>1</sup>	Standby <sup>1</sup> (Off/FEMP) <sup>2</sup>	80	273

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

<sup>2</sup> FEMP - Federal Energy Management Program

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 (%)	15-85%		
Température ambiante	50-90 °F	/	10-32 °C

### TAILLE DU PRODUIT

Profondeur	44 in.	111.4 cm
Largeur	118 in.	299.5 cm
Hauteur	73 in.	185.4 cm
Poids	3395 lbs	1540 kg

### ENCOMBREMENT

Se reporter au guide de planification d'installation

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

### SOURCE LUMINEUSE

Produit laser de classe 1 contenant un laser incorporé de la classe 3B

### ÉMISSIONS CHIMIQUES

Méthodologie des tests d'émissions chimiques RAL - UZ205

The machine was tested under the conditions as specified in the standard inside a room of 25.1 m<sup>3</sup> with load factor of 0.097.

### PARAMÈTRE

	<b>Niveau d'émission</b>
Composés organiques volatils totaux	7.6 mg/h
Poussières	1.8 mg/h
Ozone	3.7 mg/h

## Fiche de donnée sécurité produit

### BRUIT ACCOUSTIQUE

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

	Niveau de puissance sonore LwAd (B)	Niveau de pression sonore LpAd (dBA)
En attente	6.8	48
En continu	8.6	64

Xerox Corporation a créé cette fiche de donnée sécurité produit à l'attention de ses clients à toutes fins utiles. Il appartient à l'utilisateur de décider de l'utilisation appropriée de ces informations, y compris les informations concernant la conformité avec les lois, règles et réglementations applicables. Xerox déclare en toute bonne foi que les informations spécifiées dans le présent document sont exactes au moment de sa publication mais décline toute responsabilité ou garantie de quelque nature que ce soit, qu'elle soit explicite ou implicite, sur l'exactitude, l'exhaustivité ou l'aptitude à une utilisation particulière de ces informations. Par la publication de cette fiche de donnée sécurité produit, Xerox décline toute responsabilité relative aux pertes, réclamations, responsabilité ou dommages pouvant résulter du recours aux informations contenues dans ce document.

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](mailto:usa.xerox.EHS@xerox.com)  
Contact [hors États-Unis]: [ehs-europe@xerox.com](mailto:ehs-europe@xerox.com)