

## Fiche de donnée sécurité produit

FDS n° : 24-00763

12-nov.-2024

Révision 1

# Xerox® PrimeLink® C9281 Printer

### Description du produit / Identifiant produit

Speed (PPM)

Monochrome / couleur

Équipement multifonction J-A422/J-B421

81

Couleur

### INFORMATIONS ALIMENTATION ÉLECTRIQUE

Tension (volts)

110V-127V

220V-240V

Courant nominal (ampères):

16

10

Fréquence (Hertz)

50/60

50/60

Connexion

unique

unique

### PUISSANCE ET CHALEUR

TEC Value (kWh/wk)

1.51

1.48

	Puissance (watts)	Chaleur dégagée (BTU/hr)	Puissance (watts)	Chaleur dégagée (BTU/hr)
Active <sup>1</sup>	1270	4330	1250	4260
Prêt <sup>1</sup>	184	627	182	621
Mode 'veille' <sup>1</sup>	0.5	1.7	0.5	1.7
Etre prêt <sup>1</sup> (désactivé/FEMP) <sup>2</sup>	0.2	0.7	0.2	0.7

<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

50-82 °F / 10-28 °C

### TAILLE DU PRODUIT

Profondeur

31.2 in.

79.3 cm

Largeur

63 in.

166.0 cm

Hauteur

45.4 in.

115.4 cm

Poids

535 lbs

242 kg

### ENCOMBREMENT

Se référer au guide utilisateur

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

### SOURCE LUMINEUSE

LED

Méthodologie des tests d'émissions chimiques DE-UZ-219

La machine a été testée dans les conditions spécifiées par la norme dans une pièce de 2.0 m<sup>3</sup> avec 4.0 changements d'air par heure.

### PARAMÈTRE

Composés organiques volatils totaux

### Niveau d'émission

9 mg/h

Poussières

Non détecté

Ozone

2.3 mg/h

Styrene

0.1 mg/h

Benzène

0.02 mg/h

## Fiche de donnée sécurité produit

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

### Niveau de puissance sonore LwAd (dBA)

En attente  
En continu

-  
73.1

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.

Inquiries U.S. Only: 1-800-275-9376  
Contact U.S. Only: [askxerox@xerox.com](mailto:askxerox@xerox.com)  
Contact Non-U.S. Only: [ehs-europe@xerox.com](mailto:ehs-europe@xerox.com)