



Fiche de donnée sécurité produit

FDS n° : 13-00596
2013-02-25
Révision 1

Xerox Color C75 Press

Description du produit / Identifiant produit

Vitesse (PPM)

Monochrome / couleur

Équipement multifonction / J-B190

75 / 75

Monochrome / couleur

INFORMATIONS ALIMENTATION ÉLECTRIQUE

Tension (volts)

208V-240V

-

Courant nominal (ampères):

12

-

Fréquence (Hertz)

50/60

-

Connexion

monophasée

-

PUISSANCE ET CHALEUR

	Puissance (watts)	Chaleur dégagée (BTU/hr)	Puissance (watts)	Chaleur dégagée (BTU/hr)
Active ¹	1240	4232	-	-
Prêt ¹	210	716	-	-
Mode 'veille' ¹	140	477	-	-
Mode 'veille' ²	6.8	23	-	-
En attente ¹ (Arrêtée/FEMP) ²	1	3	-	-

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

² 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

50-95 °F / 10-35 °C

TAILLE DU PRODUIT

Profondeur

305.91 in.

777 cm

Largeur

1637.01 in.

4158 cm

Hauteur

539.37 in.

1370 cm

Poids

1445.4 lbs.

657 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 - UZ122

La machine a été testée dans les conditions spécifiées par la norme dans une pièce de 350 m³ avec 2 changements d'air par heure.

PARAMÈTRE

Composés organiques volatils totaux

Concentration

0.0025 mg/m³

Niveau d'émission

1.75 mg/h

Poussière

0.004 mg/m³

0.2 mg/h

Ozone

0.003 mg/m³

0.3 mg/h

Styrène

Non détecté

Non détecté

Benzène

Non détecté

Non détecté



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	5.1	38
En continu	8.2	64

CONSOMMABLES

Numéro(s) MSDS [Europe uniquement] 3-1222

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.

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