

## Fiche de donnée sécurité produit

FDS n°: 11-00004

2012-04-13 Révision 1

# Phaser 4600/4620

Description du produitImprimanteVitesse (PPM)55 / 65Monochrome / couleurMonochrome

#### INFORMATIONS ALIMENTATION ÉLECTRIQUE

 Tension (volts)
 110V-127V
 220V-240V

 Courant nominal (ampères):
 9.8
 5

 Fréquence (Hertz)
 50/60
 50/60

 Connexion
 monophasée
 monophasée

#### **PUISSANCE ET CHALEUR**

	Puissance	Chaleur dégagée	Puissance	Chaleur dégagée
	(watts)	(BTU/hr)	(watts)	(BTU/hr)
Active <sup>1</sup>	820	2796	829	2827
Prêt1	70.1	239	71	242
Mode 'veille'1	65.3	223	65.4	223
Mode 'veille' 21	8.5	29	9.1	31
Standby <sup>1</sup> (Off/FEMP) <sup>2</sup>	0.09	0.3	0.36	1.22

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 (%) 20-85%

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

### **TAILLE DU PRODUIT**

 Profondeur
 18.3 in.
 46.4 cm

 Largeur
 20.7 in.
 52.6 cm

 Hauteur
 16.1 in.
 41.0 cm

 Poids
 77.16 lbs.
 35 kg

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

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

SOURCE LUMINEUSE Produit laser de classe 1

#### **ÉMISSIONS CHIMIQUES**

Méthodologie des tests d'émissions RAL - UZ122

chimiques

La machine a été testée dans les conditions spécifiées par la norme dans une pièce de 5 m <sup>3</sup> avec 1 changement d'air par heure

PARAMÈTRE	Concentration	Niveau d'émission
Composés organiques volatils totaux	0.208 mg/m <sup>3</sup>	7.4 mg/h
Poussière	0.005 mg/m <sup>3</sup>	0.66 mg/h
Ozone	-	0.54 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)	LpAd (dBA)
En attente	0	0
En continu	6.9	61

 $<sup>^{\</sup>rm 2}$  FEMP - Federal Energy Management Program



# Fiche de donnée sécurité produit

#### **CONSOMMABLES**

Numéro(s) MSDS [Europe uniquement] 3-1251

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 règlementations 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