



DESCRIPTION DU PRODUIT

WorkCentre 5020 Copieur Multifonction

	Standard	Organisme de certification	Référence du rapport	Licence
<u>CERTIFICATION MECANIQUE ET ELECTRIQUE</u>	IEC60950-1 : 2005	CQC	CN9594	
	EN60950—1:2006+A11:2009	CQC	2010.12.14	
<u>COMPATIBILITE ELECTROMAGNETIQUE</u>	2004/108/EC	SIMT Fuji Xerox	200710-3-07029E EPS-EMCRPT-2006-074	

CHALEUR DEGAGEE (valeurs moyennes)

Machine arrêtée - Sous tension	Mode veille	Mode 'consommation réduite'	En fonctionnement (moyen)
BTU	e BTU	BTU	BTU
0	18	321	3960

PUISSANCE (valeurs moyennes)

Machine arrêtée - Sous tension	Mode veille,	Mode 'consommation réduite'	En fonctionnement (moyen)
Watts	Watts	Watts	Watts
0	6	107	1320

PUISSANCE NECESSAIRE

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.

CONDITIONS AMBIANTES

Humidité relative (%):

15 – 85

Température ambiante (°C):

10 -32

SOURCE LUMINEUSE

Classe 1 Laser produit - contenir un laser incorporé de la classe 3B

NIVEAU SONORE (valeurs moyennes)

Conditions de fonctionnement	Pression sonore - LpAd (dB) Pour l'opérateur	Puissance sonore LwAd (B)
En Attente	28	4.2
En continu	58	6.7

Numéro : 2-0460
Révision : 2 (AO 4297)
Date : Jan 2011
Page : 2 sur 2

Fiche de donnée sécurité produit

WorkCentre 5020



ÉMISSIONS CHIMIQUES

	Concentration mg/m ³
Poussière totale, compris du Toner	0.035
Ozone	0.01
Composés organiques volatils totaux	0.5

REPLACEMENT DU FILTRE A OZONE

Non applicable

DIMENSIONS DU PRODUIT

Profondeur 532 mm Largeur 595 mm Hauteur 528 mm

ENCOMBREMENT

Non applicable - bureau

POIDS

32 kg