



DESCRIPTION DU PRODUIT

Multifonction Couleur, identification produit J-B050, supporté par des serveurs et des accessoires de sortie en option

	Standard	Organisme de certification	Référence du rapport	Licence
<u>CERTIFICATION MECANIQUE ET ELECTRIQUE</u>	IEC60950-1 : 2005 2 Edition EN60950-1 : 2006 + A11:2009	NEMKO	144944	
<u>COMPATIBILITE ELECTROMAGNETIQUE</u>	2004/108/EC	Fuji Xerox	EPS-ERPT-2009-031-02-MOD1 EPS-ERPT-2007-068-IN02	

CHALEUR DEGAGEE (valeurs moyennes)

Machine arrêtée - Sous tension	Mode veille BTU	Mode 'consommation réduite' BTU	En attente BTU	En fonctionnement (moyen) BTU
0	4.64	461	689.8	3487

PUISSANCE (valeurs moyennes)

Machine arrêtée - Sous tension	Mode veille, Watts	Mode 'consommation réduite' Watts	En attente Watts	En fonctionnement (moyen) Watts
0	1.36	135	202	1022

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 (%):	Température ambiante (°C):
15 – 85	10 - 32

SOURCE LUMINEUSE

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

NIVEAU SONORE (valeurs moyennes)

Conditions de fonctionnement	Pression sonore LpAd) dB(A) Pour l'opérateur	Puissance sonore (LWAd) B(A)
En Attente	34.7	5.17
En continu	57.2	7.57

