

Dati sulla sicurezza del prodotto
WorkCentre Pro 412, FaxCentre F12

Numero: 2-0320
 Pubblicazione N.: 5 (AO 3808)
 Data: giugno 2003
 Pagina: 1 di 2

Descrizione Prodotto

WorkCentre Pro 412 dispositivo multifunzionale, FaxCentre F12

	Standard	Ente di certificazione	Riferimento rapporto/ Licenza
<u>CERTIFICAZIONE ELETTO-MECCANICA</u>	IEC60950 A1, A2, A3, A4	SEMKO	SE-18625
<u>COMPATIBILITÀ ELETTO-MAGNETICA</u>	89/336/CEE inclusi. EN55022 Classe A	SAMSUNG EURO QA LAB	M478

EMISSIONE CALORE

Risparmio energetico BTU	In standby BTU	In funzione (Media) BTU
86	120	780

ALIMENTAZIONE ELETTRICA

Risparmio energetico Watts	In standby Watt	In funzione (Media) Watt
29	40	260

REQUISITI ELETTRICI

Nota: le informazioni fornite sull'alimentazione elettrica non sono da utilizzare per definire il supporto elettrico necessario per questo prodotto. Per ulteriori informazioni, rivolgersi al rivenditore autorizzato Xerox di zona.

REQUISITI AMBIENTALI

Umidità relativa (%):	Temperatura ambiente (°C):
20 - 80	10 - 32

FONTE DI LUCE

La lampada è sicura per una visualizzazione diretta ma si consiglia di evitarla il più possibile.

LIVELLO RUMOROSITÀ

In condizioni operative	Intensità sonora - dB (A)	
	Lastra	Intensità sonora dB(A) DADH
In standby (L_{WA})	47	47
In standby (Risparmio energetico) (L_{WA})	33	33
Continua (L_{WA})	57	69
Impulso (LW_{A1})	59	72

Dati sulla sicurezza del prodotto
WorkCentre Pro 412, FaxCentre F12Numero: 2-0320
Pubblicazione N.: 5 (AO 3808)
Data: giugno 2003
Pagina: 2 di 2**EMISSIONI GASSOSE E PARTICELLE****Particelle:**

totale polvere	<0.01 mg/m ³	In camera di prova standard, 50 m ³ , 0,5 Media ponderata del tempo oltre 4 ore di funzionamento continuo della macchina.
----------------	-------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Vapori e Gas:

ozono	non applicabile	.
volatili toner	<1 ppm	Media ponderata del tempo oltre 1 ore di funzionamento continuo della macchina.

IL PROCESSO XEROGRAFICO DEL PRODOTTO NON GENERA OZONO**DIMENSIONI PRODOTTO**

Profondità	429 mm	Larghezza	560 mm	Altezza	456 mm
------------	--------	-----------	--------	---------	--------

REQUISITI DI SPAZIO

da tavolo

PESO

23 kg