

Dati sulla sicurezza del prodotto

SDS n° : 21-00722

2021-07-14

Revisione 2.01

Xerox® B225 Multifunction Printer

Descrizione Prodotto	Sistema multifunzione 3400-4e1
Velocità (PPM)	36
Monocromatica / colore	Monocromatica

INFORMAZIONI DI INPUT SULL'ALIMENTAZIONE ELETTRICA

	110V-127V	220V-240V
Tensione (volt)		
Corrente nominale (Ampere):	7.0	3.5
Frequenza (Hertz)	50/60	50/60
Connessione fase	singola	singola

ALIMENTAZIONE ED ENERGIA

	Potenza (watt)	Potenza termica (BTU/hr)	Potenza (watt)	Potenza termica (BTU/hr)
Attiva ¹	454	1549	454	1549
Pronta ¹	5.2	17.7	5.1	17.4
Economizzatore ¹	1.19	4.06	1.23	4.20
Standby ¹ (Off/FEMP) ²	0.03	0.10	0.6	0.20

¹ Stati di alimentazione definiti per ENERGY STAR Requisiti del programma per apparecchiature di imaging

² FEMP - Federal Energy Management Program

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

AMBIENTE DI FUNZIONAMENTO

Umidità relativa (%)	10-85%	
Temperatura ambiente	50-90 °F	/ 10-32 °C

DIMENSIONI PRODOTTO

Profondità	16.5 in.	42.0 cm
Larghezza	14.7 in.	37.3 cm
Altezza	13.5 in.	34.3 cm
Peso	25.6 lbs	11.6 kg

REQUISITI DI SPAZIO Fare riferimento al manuale operatore

Per informazioni aggiuntive relative alle diverse configurazioni, contattare il rappresentante locale.

SORGENTE DI LUCE Prodotto laser in classe 1

Metodo di test delle emissioni chimiche RAL - UZ205

La macchina è stata collaudata nelle condizioni specificate nello standard all'interno di una stanza di 2.0 m³ con 4.0 ricambi d'aria all'ora.

PARAMETRO	Tasso di emissione
Residui organici volatili totali	5.6 mg/h
Polvere	0.84 mg/h
Ozono	<0.23 mg/h
Stirene	0.06 mg/h
Benzene	0.02 mg/h

Dati sulla sicurezza del prodotto

RUMORE ACUSTICO

Testato secondo quanto previsto dallo standard ISO 7779 e registrato in conformità allo standard ISO 9296

	Livello potenza audio LwAd (dBA)	Livello pressione sonora LpAd (dBA)
Continua	67.0	--

Le informazioni riportate in questa Scheda di Dati di Sicurezza sono corrette secondo le nostre migliori conoscenze del prodotto al momento della pubblicazione. Tali informazioni vengono fornite con l'unico scopo di consentire l'utilizzo, lo stoccaggio, il trasporto e lo smaltimento del prodotto nei modi più corretti e non devono considerarsi una garanzia o una specifica della qualità del prodotto. Le informazioni precedenti si riferiscono solo al materiale qui indicato e possono essere non valide per lo stesso materiale usato in combinazione con altri materiali o in qualche procedimento, salvo nel caso in cui si trovino indicazioni nel testo

Numeri di emergenza (solo Stati Uniti): 1-585-422-2177
Domande (solo Stati Uniti): 1-800-828-6571
Contatto (solo Stati Uniti): usa.xerox.EHS@xerox.com
Contatto (non solo Stati Uniti): ehs-europe@xerox.com