

Dati sulla sicurezza del prodotto

SDS n° : 23-00745

2023-08-30

Revisione 2

Xerox® VersaLink B415 Multifunction Printer

Descrizione prodotto / Identificatore prodotto

Sistema multifunzione / 7020-6e6

Velocità (PPM)

50

Monocromatica / colore

Monocromatica

INFORMAZIONI DI INPUT SULL'ALIMENTAZIONE ELETTRICA

	110V-127V	220V-240V
Tensione (volt)		
Corrente nominale (Ampere):	8.6	4.3
Frequenza (Hertz)	50/60	50/60
Connessione fase	singola	singola

ALIMENTAZIONE ED ENERGIA

TEC Value (kWh/wk)	0.66	0.71
--------------------	------	------

	Potenza (watt)	Potenza termica (BTU/hr)	Potenza (watt)	Potenza termica (BTU/hr)
Attiva ¹	625.5	2134.2	610.0	2081.3
Pronta ¹	15.0	51.2	16.4	56.0
Economizzatore ¹	1.3	4.4	1.6	5.5
Stand-by ¹ (Spenta/FEMP) ²	0.1	0.34	0.1	0.34

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 (%)	15-80%
Temperatura ambiente	50-90 °F / 10-32.2 °C

DIMENSIONI PRODOTTO

Profondità	17.8 in.	45.2 cm
Larghezza	18.9 in.	47.9 cm
Altezza	20.2 in.	51.4 cm
Peso	26.6 lbs	12.1 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 DE-UZ-219

La macchina è stata collaudata nelle condizioni specificate nello standard all'interno di una stanza di 2.41 m³ con 1.0 ricambi d'aria all'ora.

PARAMETRO

Residui organici volatili totali
 Polvere
 Ozono
 Stirene
 Benzene

Tasso di emissione

9.133 mg/h
 0.50 mg/h
 < Limite di rilevamento
 0.074 mg/h
 < Limite di rilevamento

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 (B)	Livello pressione sonora Lpam (dBA)
Standby	3.1	6.6
Continua	6.6	51.0

Xerox Corporation ha sviluppato questi Dati sulla sicurezza del prodotto a solo scopo informativo come cortesia per i clienti Xerox. Qualsiasi decisione relativa al corretto utilizzo di queste informazioni deve essere stabilita dall'utente, incluso l'eventuale utilizzo di queste informazioni per la conformità con le leggi, le regole e le normative applicabili. Xerox ritiene le informazioni fornite corrette alla data di emissione ma non riconosce garanzie o dichiarazioni di nessun tipo, espresse o implicite, relative a correttezza, completezza o idoneità delle informazioni. Rilasciando questi Dati sulla sicurezza del prodotto, Xerox declina qualsiasi responsabilità per perdite, reclami, responsabilità o danno derivanti dall'utilizzo di queste informazioni.

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