

Dati sulla sicurezza del prodotto

SDS n° : 24-00755

11-set-2024

Revisione 2

AltaLink B8270

Descrizione Prodotto

Sistema multifunzione

D-A502 / D-B502

Speed (PPM)

70

Monocromatica / colore

Monocromatica

INFORMAZIONI DI INPUT SULL'ALIMENTAZIONE ELETTRICA

	110V-127V	220V-240V
Tensione (volt)	110V-127V	220V-240V
Corrente nominale (Ampere):	16	10
Frequenza (Hertz)	50/60	50/60
Connessione fase	singola	singola

ALIMENTAZIONE ED ENERGIA

TEC Value (kWh/wk)	1.04		1.05	
	Potenza (watt)	Potenza termica (BTU/hr)	Potenza (watt)	Potenza termica (BTU/hr)
Attiva ¹	884	3016	894	3050
Pronta ¹	66.4	233.6	76.6	261.4
Economizzatore ¹	0.67	2.29	0.71	2.43
Stand-by ¹ (Spenta/FEMP) ²	0.03	0.1	0.06	0.2

¹ Stati di alimentazione definiti per requisiti programma ENERGY STAR per apparecchiatura 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	31.2 in.	79.3 cm
Larghezza	26.3 in.	66.8 cm
Altezza	46.2 in.	117.3 cm
Peso	320 lbs	145 kg

REQUISITI DI SPAZIO

Fare riferimento al manuale operatore

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

SORGENTE DI LUCE

LED

Metodo di test delle emissioni chimiche RAL - UZ205

The machine was tested under the conditions as specified in the standard inside a room of 2.0 m³ with 4.0 air changes per hour.

PARAMETRO

Residui organici volatili totali
 Polvere
 Ozono
 Styrene
 Benzene

Tasso di emissione

1.0 mg/h
 Nessun rilevamento
 Nessun rilevamento
 0.1 mg/h
 0.03 mg/h



Dati sulla sicurezza del prodotto

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

	Livello potenza audio LwAd (dBA)	Livello pressione sonora
Continua	69.8	

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.

Inquiries U.S. Only: 1-800-275-9376
Contact U.S. Only: askxerox@xerox.com
Contact Non-U.S. Only: ehs-europe@xerox.com