

## Dati sulla sicurezza del prodotto

SDS n° : 24-00753

11-set-2024

Revisione 2

# AltaLink B8245

### Descrizione Prodotto

Sistema multifunzione

D-A501 / D-B501

### Speed (PPM)

45

### Monocromatica / colore

Monocromatica

### INFORMAZIONI DI INPUT SULL'ALIMENTAZIONE ELETTRICA

|                             | 110V-127V | 220V-240V |
|-----------------------------|-----------|-----------|
| Tensione (volt)             | 110V-127V | 220V-240V |
| Corrente nominale (Ampere): | 12        | 8         |
| Frequenza (Hertz)           | 50/60     | 50/60     |
| Connessione fase            | singola   | singola   |

### ALIMENTAZIONE ED ENERGIA

|  | 0.64           |                          | 0.62           |                          |
|--|----------------|--------------------------|----------------|--------------------------|
|  | Potenza (watt) | Potenza termica (BTU/hr) | Potenza (watt) | Potenza termica (BTU/hr) |
| Attiva <sup>1</sup>                              | 713            | 2433                     | 696            | 2374                     |
| Pronta <sup>1</sup>                              | 66.3           | 226.2                    | 66.3           | 226.2                    |
| Economizzatore <sup>1</sup>                      | 0.69           | 2.34                     | 0.74           | 2.52                     |
| Stand-by <sup>1</sup> (Spenta/FEMP) <sup>2</sup> | 0.02           | 0.08                     | 0.06           | 0.2                      |

<sup>1</sup> Stati di alimentazione definiti per requisiti programma ENERGY STAR per apparecchiatura di imaging.

<sup>2</sup> 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 | 28.5 in. | 72.3 cm  |
| Larghezza  | 26.3 in. | 66.8 cm  |
| Altezza    | 45.1 in. | 114.7 cm |
| Peso       | 287 lbs  | 130 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 m<sup>3</sup> 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  
 0.03 mg/h  
 0.02 mg/h



## Dati sulla sicurezza del prodotto

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

|          | <b>Livello potenza audio<br/>LwAd (dBA)</b> | <b>Livello pressione sonora</b> |
|----------|---|---------------------------------|
| Continua | 65.0  |                                 |

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.

Inquiries U.S. Only: 1-800-275-9376  
Contact U.S. Only: [askxerox@xerox.com](mailto:askxerox@xerox.com)  
Contact Non-U.S. Only: [ehs-europe@xerox.com](mailto:ehs-europe@xerox.com)