

Dati sulla sicurezza del prodotto

SDS n° : 20-00706

2020-02-17

Revisione 1

Xerox PrimeLink™ B9100 Copier/Printer Xerox PrimeLink™ B9110 Copier/Printer Xerox PrimeLink™ B9125 Copier/Printer Xerox PrimeLink™ B9136 Copier/Printer

Descrizione Prodotto

Sistema multifunzione

D-B290

D-B300

Velocità (PPM)

100 / 110 / 125 / 136

Monocromatica / colore

Monocromatica

INFORMAZIONI DI INPUT SULL'ALIMENTAZIONE ELETTRICA

Tensione (volt)	208V-240V	-
Corrente nominale (Ampere):	12	-
Frequenza (Hertz)	50/60	-
Connessione fase	singola	-

ALIMENTAZIONE ED ENERGIA

	Potenza (watt)	Potenza termica (BTU/hr)	Potenza (watt)	Potenza termica (BTU/hr)
Attiva ¹	2270	9307	-	-
Pronta ¹	340	1294	-	-
Economizzatore ¹	235	964	-	-
Economizzatore 2 ¹	1	4	-	-
Standby ¹ (Off/FEMP) ²	0	0	-	-

¹ Stati di alimentazione definiti per requisiti programma ENERGY STAR per apparecchiatura di imaging: Versione 1.2.

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 (%)	15-85%	
Temperatura ambiente	50-90 °F	/ 10-32 °C

DIMENSIONI PRODOTTO

Profondità	32 in.	80.4 cm
Larghezza	50 in.	127.0 cm
Altezza	58 in.	147.7 cm
Peso	583 lbs	265 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 contenente un laser classe 3B

EMISSIONI CHIMICHE

Metodo di test delle emissioni chimiche RAL - UZ205

La macchina è stata collaudata nelle condizioni specificate nello standard all'interno di una stanza di 25.2 m³ con 1 ricambio d'aria all'ora

Dati sulla sicurezza del prodotto

PARAMETRO	Tasso di emissione
Residui organici volatili totali	10.86 mg/h
Polvere	3.8 mg/h
Ozono	1.1 mg/h
Stirene	0.20 mg/h
Benzene	0.09 mg/h

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 LpAd (dBA)
Standby	6.0	41.9
Continua	8.5	65.1

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