

Dati sulla sicurezza del prodotto

SDS n° : 26-00777

28-mag-2026

Revisione 1

Xerox® C305ae Color MFP Xerox® XC2432 Color MFP Xerox® ZC364 Color MFP

Descrizione Prodotto

Sistema multifunzione

3501-8L0

Speed (PPM)

32

Monocromatica / colore

Colore

INFORMAZIONI DI INPUT SULL'ALIMENTAZIONE ELETTRICA

Tensione (volt)	110V-127V	220V-240V
Corrente nominale (Ampere):	6.0	3.0
Frequenza (Hertz)	50/60	50/60
Connessione fase	singola	singola

ALIMENTAZIONE ED ENERGIA

TEC Value (kWh/wk)	0.35	0.35
--------------------	------	------

	Potenza (watt)	Potenza termica (BTU/hr)	Potenza (watt)	Potenza termica (BTU/hr)
Attiva ¹	432	1474	432	1474
Pronta ¹	17.5	59.7	17.5	59.7
Economizzatore ¹	0.78	2.7	0.78	2.7
Stand-by ¹ (Spenta/FEMP) ²	0.1	0.34	0.1	0.34

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 (%)	15-80%	
Temperatura ambiente	50-90 °F	/ 10-32 °C

DIMENSIONI PRODOTTO

Profondità	15.8 in.	40.2 cm
Larghezza	16.2 in.	41.1 cm
Altezza	13.6 in.	34.5 cm
Peso	44.6 lbs	20.2 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

Tasso di emissione

Residui organici volatili totali	3.95 mg/h
Polvere	0.33 mg/h

Dati sulla sicurezza del prodotto

Ozono	< Limite di rilevamento
Styrene	0.227 mg/h
Benzene	< Limite di rilevamento

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

	LwAd (dBA)	LpAd (dBA)
Standby	3.1	14.0
Continua	6.7	53.0

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
Contact Non-U.S. Only: ehs-europe@xerox.com