

d-Copia 300 MF / 400 MF / 500 MF

Umweltdatenblatt:

Ozon Emission	0,4 / 0,22 / 0,39 mg/h
Staub Emission	u. Nwg. ³⁾ / u. Nwg. / 0,82 mg/h
Styrol Emission	< 0,18 / 0,12 / 0,14 mg/h
Benzol Emission	u. Nachweisgrenze / 0,01 / 0,021 mg/h
TVOC Emission	8,5 / 7,8 / 9,2 mg/h ²⁾
Geräuschpegel - im Betrieb - im Stand-by - im Sleep-Modus	68,7 / 68,6 / 69,1 dB(A) L _{WA} d ²⁾ 49,1 / 49,0 / 49,2 dB(A) L _{WA}
Energieverbrauch ▪ Ready (Bereitschaft) / Sleep Mode (Schlafmodus) ▪ Betrieb (Printing) ▪ Off-Mode (Plug-in off)	1500 W im Maximum 191 W / 12 W, 201 W / 13 W, 213 W / 13 W 1010 W < 1 W
Verwendung von Recycling-Papier	Dieses Gerät ist zur Verarbeitung von Recyclingpapier geeignet
Verbrauchsmaterial	
Fototrommel	Amorphous Silicon Photoconductive
Toner	Einkomponenten-Toner
RoHS Compliance	Yes
Ames Test*	negativ
Aufstellhinweise Das Gerät sollte mehr als 10 cm vor und seitlich mindestens 60 cm von den Wänden aufgestellt werden. Für eine gute Belüftung sorgen. Das Gerät nicht in staubigen Räumen aufstellen und vor Ammoniakdämpfen schützen. Luftfeuchtigkeit: 15 – 80 % ; Raumtemperatur: 10 – 32,5 °C Reinigungs-, Wartungs- und Entsorgungstätigkeiten dürfen nur von geschultem Personal durchgeführt werden.	

Anmerkung: *Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage
²⁾ nachRAL-UZ 122
³⁾ unterhalb der Nachweisgrenze

Hinweis: Technische Änderungen vorbehalten. Gültigkeit hat die aktuelle technische Produktspezifikation.