

Datablad for produktsikkerhet

SDS # : 14-00626

2014-10-09

Revisjon 1

ColorQube 8580DT

Produktbeskrivelse

Hastighet (spm)

Monokrom / farger

Fargeskriver med smeltevoks

51

Farge

ELEKTRISK INFORMASJON

Spenning (volt)

Nominell strømstyrke (ampere):

Frekvens (hertz)

Fasetilkopling

110V-127V

12-6

50/60

enkel

220V-240V

12-6

50/60

enkel

STRØM OG VARME

	Strømforbruk (watt)	Varmeavgivelse (BTU/t)	Strømforbruk (watt)	Varmeavgivelse (BTU/t)
Aktiv ¹	249.6	860	282.9	829.3
Klar ¹	68	355	76	365.2
Dvalemodus ¹	53	245.7	69	256
Dvalemodus 2 ¹	36	153.6	38	160.4
Standby ¹ (Off/FEMP) ²	0.3	1.2	0.9	3.6

¹ Strømtilstander er definert i henhold til ENERGY STAR-programkrav for bildeggjengivelsesutstyr: versjon 1.2.

² FEMP - Federal Energy Management Program

Merk: Informasjonen om elektrisitet som oppgis her, må ikke brukes til å definere strømtilførselen som er nødvendig for dette produktet. Kontakt Xerox-representanten hvis du trenger detaljert informasjon.

DRIFTSMILJØ

Relativ fuktighet %

10-80%

Omgivende temperatur

50-90 °F / 10-32 °C

PRODUKTSTØRRELSE

Dybde	28.7 in.	73.0 cm
Bredde	23.9 in.	60.6 cm
Høyde	37 in.	94.0 cm
Vekt	127 lbs.	58 kg

Hvis du vil ha mer informasjon om ulike konfigurasjoner, kontakter du den lokale selgeren.

KJEMISKE UTSLIPP

Testmetodologi for kjemiske utslipp RAL - UZ122

Maskinen ble testet under forholdene som er spesifisert i standarden inne i et rom på 6 m³ med 1 luftvekslinger per time.

PARAMETER

TVOC (totalmengden flyktige organiske forbindelser)

Støv

Ozon

Styren

Benzen

Konsentrasjon

138 µg/m³

12.8 µg/m³

<10 µg/m³

3.3 µg/m³

<0.5 µg/m³

Utslippsmengde

7.9 mg/t

2.0 mg/t

<0.3 mg/t

0.21 mg/t

<0.03 mg/t

AKUSTISK STØY

Testet i samsvar med ISO 7779 og deklareret i henhold til ISO 9296

	Lydstyrkenivå LwAd (B)	Lydtrykknivå Lpam (dBA)
Klarstilling	3.0	<20
I drift – kontinuerlig	7.3	58



Datablad for produksikkerhet

FORBRUKSARTIKLER

Nr. på HMS-datablad (bare i Europa)

3-5004

Xerox Corporation har utarbeidet dette databladet for produksikkerhet som tilleggsinformasjon til Xerox-kunder. Brukeren selv må fastslå hva som er riktig bruk av denne informasjonen, inkludert all bruk av informasjonen i overensstemmelse med gjeldende lovgivning, regler og bestemmelser. Xerox mener at informasjonen som er oppgitt her, er nøyaktig ved utgivelsesdato, men gir ingen fremstillinger eller garantier av noe slag, verken direkte eller underforstått, når det gjelder nøyaktighet, fullstendighet eller egnethet for bruk av denne informasjonen. Ved å utgi dette databladet for produksikkerhet påtar ikke Xerox seg noe erstatningsansvar eller ansvar for tap, krav, gjeld eller skader som kan være et resultat av at det er stolt på informasjonen som er oppgitt her.

Kontakt (bare i USA): usa.xerox.EHS@xerox.com
Kontakt (bare utenfor USA): ehs-europe@xerox.com