



Datablad for produktsikkerhet

SDS # : 12-00566
2012-03-07
Revisjon 3

ColorQube 8700XF

Produktbeskrivelse Hastighet (spm) Monokrom / farger

Fargemultifunksjonsskriver med smeltevoks
44 / 44
Monokrom / farger

ELEKTRISK INFORMASJON

Spenning (volt)	115	230
Nominell strømstyrke (ampere):	12-5	12-5
Frekvens (hertz)	50/60	50/60
Fasetilkopling	enkel	enkel

STRØM OG VARME

	Strømforbruk (watt)	Varmeavgivelse (BTU/t)	Strømforbruk (watt)	Varmeavgivelse (BTU/t)
Aktiv ¹	351	1041	337	1014
Klar ¹	134	413	122	447
Dvalemodus ¹	71	239	72	242
Dvalemodus 2 ¹	57	188	58	191
Standby ¹ (Off/FEMP) ²	0.1	0.41	0.4	1.40

¹ Strømtilstander er definert i henhold til ENERGY STAR-programkrav for bildegjengivelsesutstyr: 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	23.4 in.	59.4 cm
Bredde	46.9 in.	119.1 cm
Høyde	48 in.	121.9 cm
Vekt	191 lbs.	87 kg

PLASSKRAV

Slå opp i brukerhåndboken

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 6.0 m³ med 1.0 luftvekslinger per time.

PARAMETER

	Konsentrasjon	Utslippsmengde
TVOC (totalmengden flyktige organiske forbindelser)	0.0036 mg/m ³	0.23 mg/t
Støv	0.0755 mg/m ³	1.8 mg/t
Ozon	<0.01 mg/m ³	<0.06 mg/t
Styren	<0.002 mg/m ³	<0.13 mg/t
Benzen	0.0005 mg/m ³	<0.03 mg/t

AKUSTISK STØY

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

	Lydstyrkenivå LwAd (B)	Lydtryknivå LpAd (dBA)
Klarstilling	5.0	35
I drift – kontinuerlig	8.0	64



Datablad for produksikkerhet

FORBRUKSARTIKLER

Nr. på HMS-datablad (bare i Europa)

3-5006

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