

Datablad for produktsikkerhet

SDS # : 18-00680

2018-01-18

Revisjon 1

Xerox® AltaLink® C8030 Color Multifunction Printer

Produktbeskrivelse / Produktidentifikasjon

Multifunksjonsutstyr

J-A330

J-B330

30

Farge

Hastighet (spm)

Monokrom / farger

ELEKTRISK INFORMASJON

Spenning (volt)

110V-127V

220V-240V

Nominell strømstyrke (ampere):

12/16

8/10

Frekvens (hertz)

50/60

50/60

Fasetilkopling

enkel

enkel

STRØM OG VARME

	Strømførbbruk (watt)	Varmeavgivelse (BTU/t)	Strømførbbruk (watt)	Varmeavgivelse (BTU/t)
Aktiv ¹	652.6	2225.4	666.8	2273.8
Klar ¹	63.0	214.8	61.5	209.7
Dvalemodus ¹	60.0	204.6	57.7	196.7
Dvalemodus 2 ¹	3.53	12.0	3.84	13.1
Standby ¹ (Off/FEMP) ²	0.072	0.245	0.324	1.10

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 %

15-85%

Omgivende temperatur

50-90 °F / 10-32 °C

PRODUKTSTØRRELSE

Dybde	28.9 in.	73.4 cm
Bredde	43.6 in.	110.7 cm
Høyde	45.2 in.	114.8 cm
Vekt	275.5 lbs	125 kg

PLASSKRAV

Slå opp i veiledningen for planlegging av installasjon

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

LYSKILDE

LED

KJEMISKE UTSLIPP

Testmetodologi for kjemiske utslipp

RAL-UZ171

Maskinen ble testet under forholdene som er spesifisert i standarden inne i et rom på 57.5 m³ med 2 luftvekslinger per time.

PARAMETER

TVOC (totalmengden flyktige organiske forbindelser)

Farge Utslippsmengde

3.0 mg/t

Monokrom Utslippsmengde

1.4 mg/t

Støv

0.140 mg/t

0.194 mg/t

Ozon

0.170 mg/t

0.132 mg/t

Styren

0.041 mg/t

0.028 mg/t

Benzen

0.014 mg/t

0.009 mg/t

AKUSTISK STØY

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

	Lydstyrkenivå LwAd (B)	Lydtryknivå LpAd (dBA)
Klarstilling	3.39	15.3
I drift – kontinuerlig	6.40	47.2



Datablad for produktsikkerhet

Opplysningene som er gitt i dette sikkerhetsdatabladet er korrekte, så langt vi kjenner til, og ifølge foreliggende informasjon og antakelser på utgivelsesdatoen. Opplysningene som er gitt, er bare ment å være rådgivende når det gjelder sikker håndtering, bruk, behandling, oppbevaring, transport, avhending og utslipp, og skal ikke ansees å være en garanti eller kvalitetsspesifikasjon. Opplysningene gjelder bare for de spesifikke materialene, og gjelder ikke hvis det blir brukt sammen med andre materialer eller i prosesser, bortsett fra hvis dette er angitt i teksten

Nødnummer (bare i USA): 1-585-422-2177

Forespørsler (bare i USA): 1-800-828-6571

Kontakt (bare i USA): usa.xerox.EHS@xerox.com

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