

Datablad for produktsikkerhet

SDS #: 21-00720

2021-07-09

Revisjon 2

Xerox EC8036

Produktbeskrivelse / Produktidentifikasjon

Multifunksjonsutstyr

J-A330

J-B330

Hastighet (spm)

35

Monokrom / farger

Farge

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

	Strømforsbruk (watt)	Varmeavgivelse (BTU/t)	Strømforsbruk (watt)	Varmeavgivelse (BTU/t)
Aktiv ¹	610	2081.3	620	2115.4
Klar ¹	55	187.7	55	187.7
Dvalemodus ¹	40	136.5	40	136.5
Dvalemodus 2 ¹	1.1	3.75	1.3	4.4
Standby ¹ (Off/FEMP) ²	0.1	0.341	0.4	1.365

¹ Strømtilstander er definert i henhold til ENERGY STAR-programkrav for bildegjengelsesutstyr

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

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 Utslippmengde

2.97 mg/t

Monokrom Utslippmengde

1.4 mg/t

Støv

0.142 mg/t

0.194 mg/t

Ozon

0.167 mg/t

0.132 mg/t

Styren

0.0413 mg/t

0.028 mg/t

Benzen

0.014 mg/t

0.009 mg/t

Datablad for produktsikkerhet

AKUSTISK STØY

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

	Lydstyrkenivå LwAd (B)	Lydtryknivå LpAd (dBA)
Klarstilling	3.32	15.3
I drift – kontinuerlig	6.42	47.2

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