

Datablad for produksikkerhet

SDS #: 17-00665

2017-06-29

Revisjon 2

Xerox® VersaLink C7030 Multifunction Printer

Produktbeskrivelse

Hastighet (spm)

Monokrom / farger

Multifunksjonsutstyr, J-A310 / J-B310

30

Farge

ELEKTRISK INFORMASJON

Spenning (volt)

110V-127V

220V-240V

Nominell strømstyrke (ampere):

12

8

Frekvens (hertz)

50/60

50/60

Fasetilkopling

enkel

enkel

STRØM OG VARME

	Strømforbruk (watt)	Varmeavgivelse (BTU/t)	Strømforbruk (watt)	Varmeavgivelse (BTU/t)
Aktiv ¹	545	1859.6	539	1839.1
Klar ¹	89	303.7	89	303.7
Dvalemodus ¹	67	228.6	64	218.4
Dvalemodus 2 ¹	0.8	2.73	1.4	4.78
Standby ¹ (Off/FEMP) ²	0.1	0.34	0.4	1.36

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 %	10-85%	/	10-32 °C
Omgivende temperatur	50-90 °F		

PRODUKTSTØRRELSE

Dybde	26.4 in.	67.1 cm
Bredde	23.2 in.	59.0 cm
Høyde	30.2 in.	76.8 cm
Vekt	147.7 lbs	67 kg

PLASSKRAV

Slå opp i brukerhåndboken

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 2.0 m³ med 4.0 luftvekslinger per time.

PARAMETER

TVOC (totalmengden flyktige organiske forbindelser)

Utslippsmengde

3.8 mg/t

Støv

Ikke registrert

Ozon

Ikke registrert

Styren

Ikke registrert

Benzen

0.008 mg/t

AKUSTISK STØY

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

	Lydstyrkenivå LwAd (B)	Lydtryknivå Lpam (dBA)
Klarstilling	4.0	24.7
I drift – kontinuerlig	6.6	53.7



Datablad for produksikkerhet

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