

Produkt sikkerhedsdatablad

SDB-nr: 17-00667

2017-07-14

Revision 1

Xerox® VersaLink C505

Produktbeskrivelse / Produktidentifikator

Hastighed (ppm)

Monokrom / farve

Multifunktionsudstyr / J-B291

45

Farve

ELEKTRISKE OPLYSNINGER

Elektrisk driftsspænding (volt)

110V-127V

220V-240V

Mærkestrøm (ampere):

12

8

Netfrekvens (Hertz)

50/60

50/60

Faseforbindelse

enkel

enkel

STRØM OG VARME

	Strøm (Watts)	Varmeeffekt (BTU/t)	Strøm (Watts)	Varmeeffekt (BTU/t)
Aktiv ¹	730.0	2488.6	740.0	2522.7
Klar ¹	89.0	303.4	87.0	296.6
Dvaletilstand ¹	22.0	75.0	22.0	75.0
Dvaletilstand 2 ¹	0.9	3.1	0.9	3.1
Standby ¹ (Off/FEMP) ²	0.2	0.7	0.3	1.0

¹ Strømniveauer defineret af ENERGY STAR Program krav for billedudstyr: Version 1.2.

² FEMP - Federal Energy Management Program

Bemærk: Den anførte strømforsynings-information bør ikke anvendes til at definere den strømforsyning-support, der kræves for dette produkt. Kontakt din Xerox repræsentant for at få flere oplysninger.

DRIFTSMILJØ

Relative luftfugtighed (%)

15-85%

Temperatur

41-90 °F / 5-32 °C

PRODUKTETS DIMENSIONER

Dybde	19.8 in.	50.3 cm
Bredde	18.5 in.	47.0 cm
Højde	25.4 in.	64.4 cm
Vægt	77 lbs	35.0 kg

PLADSKRAV

Se betjeningsvejledning

Kontakt din lokale salgsrepræsentant for flere oplysninger om forskellige konfigurationer.

LYSKILDE

LED

KEMISKE EMISSIONER

Test metode for kemiske emissioner

RAL-UZ171

Maskinen blev testet ifølge de forhold, der er specificeret i standard i et rum på 5.1 m³ med 1 luftskifte pr. time

PARAMETER

Total mængde flygtige organiske forbindelser

Emissionsrate

7.1 mg/t

Støv

0.30 mg/t

Ozon

0.23 mg/t

Styren

0.075 mg/t

Benzen

0.0059 mg/t

AKKUSTISK STØJ

Testet i overensstemmelse med ISO 7779 og deklareret ifølge ISO 9296

	Lydstrømsniveau LwAd (B)	Lydtryksniveau Lpam (dBA)
Standby	4.90	33.6
Kørsel - Kontinuerlig	7.17	56.2



Produkt sikkerhedsdatablad

Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad er korrekte efter vores bedste viden, information og tro på datoen for dets offentliggørelse. Oplysningerne tjener kun som vejledning i sikker håndtering, brug, forarbejdning, opbevaring, transport, bortskaffelse og frigivelse og kan ikke betragtes som en garanti eller kvalitetsangivelse. Oplysningerne vedrører kun det specifikke angivne materiale og gælder ikke nødvendigvis for dette materiale anvendt i kombination med andre materialer eller i nogen proces, medmindre det er angivet i teksten

Nødopkald, kun USA: 1-585-422-2177

Forespørgsler, kun USA: 1-800-828-6571

Kontaktnummer, kun USA: usa.xerox.EHS@xerox.com

Kontaktnummer, kun udenfor USA: ehs-europe@xerox.com