

Datablad for produktsikkerhet

SDS #: 17-00673

2017-07-14

Revisjon 1

Xerox® VersaLink B605XL Multifunction

Produktbeskrivelse

Multifunksjonsutstyr

D-A281, D-B281

Hastighet (spm)

58

Monokrom / farger

Monokrom

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	820	2798.0	810	2763.8
Klar ¹	79	269.6	73	249.1
Dvalemodus ¹	13	44.4	14	47.8
Dvalemodus 2 ¹	0.9	3.07	1.0	3.4
Standby ¹ (Off/FEMP) ²	0.2	0.68	0.3	1.02

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%

Omgivende temperatur

50-90 °F

/

10-32 °C

PRODUKTSTØRRELSE

Dybde	19.8 in.	50.3 cm
Bredde	18.5 in.	47.0 cm
Høyde	33.2 in.	84.4 cm
Vekt	71.7 lbs	32.5 kg

PLASSKRAV

Slå opp i brukerhåndboken

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

LYSKILDE

Laserprodukt i klasse 1

KJEMISKE UTSLIPP

Testmetodologi for kjemiske utslipp

RAL-UZ171

Maskinen ble testet under forholdene som er spesifisert i standarden inne i et rom på 4.0 m³ med 1.0 luftvekslinger per time.

PARAMETER

TVOC (totalmengden flyktige organiske forbindelser)

Utslippsmengde

1.8 mg/t

Støv

0.19 mg/t

Ozon

0.12 mg/t

Styren

0.059 mg/t

Benzen

0.0008 mg/t

AKUSTISK STØY

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

	Lydstyrkenivå LwAd (B)	Lydtryknivå Lpam (dBA)
Klarstilling	4.3	28.5
I drift – kontinuerlig	6.9	57.9



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