

Produktsäkerhetsblad

SDS #: 17-00673

2017-07-14

Omarbetning 1

Xerox® VersaLink B605XL Multifunction

Produktbeskrivning

Multifunktionsutrustning

D-A281, D-B281

Hastighet

58

Svartvitt / färg

Svartvitt

ELEKTRISK INEFFEKT

Driftspänning (volt)

110V-127V

220V-240V

Märkström (ampere):

12

8

Nätfrekvens (Hertz)

50/60

50/60

Fasanslutning

enkel

enkel

SPÄNNING OCH VÄRME

	EI (watt)	Värmeavgivning (BTU/h)	EI (watt)	Värmeavgivning (BTU/h)
Aktiv ¹	820	2798.0	810	2763.8
Klar ¹	79	269.6	73	249.1
Frånsagningsläge ¹	13	44.4	14	47.8
Frånsagningsläge 2 ¹	0.9	3.07	1.0	3.4
Standby ¹ (Off/FEMP) ²	0.2	0.68	0.3	1.02

¹ Spänningslägena definieras enligt kraven i ENERGY STAR-programmet för bildframställningsutrustning: version 1.2.

² FEMP - federalt energiförvaltningsprogram avsett att minska elförbrukning i avstängt läge

Anm.: Lämnad elinformation bör inte användas till att definiera strömförsörjningen som krävs för denna produkt. Fråga Xerox-representanten om det behövs detaljerad information.

DRIFTMILJÖ

Relativ luftfuktighet %

10-85%

Omgivningstemperatur

50-90 °F / 10-32 °C

DIMENSIONER

Djup	19.8 in.	50.3 cm
Bredd	18.5 in.	47.0 cm
Höjd	33.2 in.	84.4 cm
Vikt	71.7 lbs	32.5 kg

UTRYMMESBEHOV

Se användarmanualen

För ytterligare information om olika konfigurationer, kontakta den lokala säljrepresentanten.

LJUSKÄLLA

Klass 1 laserprodukt

KEMISKA UTSLÄPP

Kemikalieutsläpp testas enligt standard RAL-UZ171

Maskinen testades under de förhållanden som standarden föreskriver inne i ett rum på 4.0 m³ med 1.0 luftbyten per timme.

PARAMETER

Totala flyktiga organiska föreningar

Utsläppsnivå

1.8 mg/h

Damm

0.19 mg/h

Ozon

0.12 mg/h

Styren

0.059 mg/h

Bensen

0.0008 mg/h

BULLER

Testat enligt ISO 7779 och angivet enligt ISO 9296

	Ljudeffektnivå LwAd (B)	Ljudtrycknivå Lpam (dBA)
Klarläge	4.3	28.5
Kontinuerligt	6.9	57.9



Produktsäkerhetsblad

På utgivningsdagen är uppgifterna i detta säkerhetsdatablad sanningsenliga såvitt vi vet. Informationen är enbart avsedd som en anvisning för säker hantering, användning, processning, lagring, transport, avfallshantering och utsläppning och bör inte ses som en garanti eller kvalitetsspecifikation. Informationen gäller endast det angivna specifika materialet och gäller nödvändigtvis inte i de fall där sådant material används tillsammans med vilket som helst annat material eller i vilken som helst process, om så inte angivits i texten

Nödsituationer, endast USA: 1-585-422-2177

Frågor, endast USA: 1-800-828-6571

Kontakt, endast USA: usa.xerox.EHS@xerox.com

Kontakt, endast utanför USA: ehs-europe@xerox.com