

Produktsäkerhetsblad

SDS #: 18-00683

2018-01-18

Omarbetning 1

Xerox® AltaLink® C8070 Color Multifunction Printer

Produktbeskrivning / Produktidentifikatorer

Multifunktionsutrustning

Hastighet

70

Svartvitt / färg

Färg

ELEKTRISK INEFFEKT

	110V-127V	220V-240V
Driftspänning (volt)	12/16	8/10
Märkström (ampere):	50/60	50/60
Nätfrekvens (Hertz)	enkel	enkel

SPÄNNING OCH VÄRME

	EI (watt)	Värmeavgivning (BTU/h)	EI (watt)	Värmeavgivning (BTU/h)
Aktiv ¹	941.5	3210.5	970.5	3309.4
Klar ¹	84.6	288.5	84.6	288.5
Frånsagningsläge ¹	79.3	270.4	76.9	262.2
Frånsagningsläge 2 ¹	3.59	12.3	3.85	13.2
Standby ¹ (Off/FEMP) ²	0.072	0.245	0.324	1.10

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 %	15-85%
Omgivningstemperatur	50-90 °F / 10-32 °C

DIMENSIONER

Djup	28.9 in.	73.4 cm
Bredd	43.6 in.	110.7 cm
Höjd	45.2 in.	114.8 cm
Vikt	275.5 lbs	125 kg

UTRYMMESBEHOV

Se installationsplaneringsguide

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

LJUSKÄLLA

LED

KEMISKA UTSLÄPP

Kemikalieutsläpp testas enligt standard RAL-UZ171

Maskinen testades under de förhållanden som standarden föreskriver inne i ett rum på 57.5 m³ med 2 luftbyten per timme.

PARAMETER

	Färg Utsläppsnivå	Svartvitt Utsläppsnivå
Totala flyktiga organiska föreningar	5.8 mg/h	2.8 mg/h
Damm	0.36 mg/h	0.096 mg/h
Ozon	0.55 mg/h	0.55 mg/h
Styren	0.084 mg/h	0.095 mg/h
Bensen	0.006 mg/h	0.010 mg/h

BULLER

Testat enligt ISO 7779 och angivet enligt ISO 9296

	Ljudeffektnivå LwAd (B)	Ljudtrycknivå LpAd (dBA)
Klarläge	3.31	15.3
Kontinuerligt	7.05	53.2



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 kvalitetspecifikation. 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