

Produktsäkerhetsblad

SDS #: 21-00720

2021-07-09

Omarbetning 2

Xerox EC8036

Produktbeskrivning / Produktidentifierare

Multifunktionsutrustning

.-

.-

Hastighet

35

Svartvitt / färg

Färg

ELEKTRISK INEFFEKT

Driftspänning (volt)
Märkström (ampere):
Nätfrekvens (Hertz)
Fasanslutning

110V-127V

12/16

50/60

enkel

220V-240V

8/10

50/60

enkel

SPÄNNING OCH VÄRME

	EI (watt)	Värmeavgivning (BTU/h)	EI (watt)	Värmeavgivning (BTU/h)
Aktiv ¹	610	2081.3	620	2115.4
Klar ¹	55	187.7	55	187.7
Frånsagningsläge ¹	40	136.5	40	136.5
Frånsagningsläge 2 ¹	1.1	3.75	1.3	4.4
Standby ¹ (Off/FEMP) ²	0.1	0.341	0.4	1.365

¹ Spänningslägena definieras enligt kraven i ENERGY STAR-programmet för bildframställningsutrustning

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

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

Totala flyktiga organiska föreningar
Damm
Ozon
Styren
Bensen

Färg Utsläppsnivå

2.97 mg/h
0.142 mg/h
0.167 mg/h
0.0413 mg/h
0.014 mg/h

Svartvitt Utsläppsnivå

1.4 mg/h
0.194 mg/h
0.132 mg/h
0.028 mg/h
0.009 mg/h

Produktsäkerhetsblad

BULLER

Testat enligt ISO 7779 och angivet enligt ISO 9296

	Ljudeffektnivå LwAd (B)	Ljudtrycknivå LpAd (dBA)
Klarläge	3.32	15.3
Kontinuerligt	6.42	47.2

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