

Produktsäkerhetsblad

SDS #: 21-00722

2021-07-14

Omarbetning 2.01

Xerox® B225 Multifunction Printer

Produktbeskrivning

Multifunktionsutrustning

Hastighet

.-
36

Svartvitt / färg

Svartvitt

ELEKTRISK INEFFEKT

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

110V-127V
7.0
50/60
enkel

220V-240V
3.5
50/60
enkel

SPÄNNING OCH VÄRME

	El (watt)	Värmeavgivning (BTU/h)	El (watt)	Värmeavgivning (BTU/h)
Aktiv ¹	454	1549	454	1549
Klar ¹	5.2	17.7	5.1	17.4
Frånsagningsläge ¹	1.19	4.06	1.23	4.20
Standby ¹ (Off/FEMP) ²	0.03	0.10	0.6	0.20

¹ Strömstillstånd definieras per ENERGY STAR Programkrav för bildutrustning

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	16.5 in.	42.0 cm
Bredd	14.7 in.	37.3 cm
Höjd	13.5 in.	34.3 cm
Vikt	25.6 lbs	11.6 kg

UTRYMMESBEHOV

Se användarmanualen

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

LJUSKÄLLA

Klass 1 laserprodukt

Kemikalieutsläpp testas enligt standard RAL - UZ205

Maskinen testades under de förhållanden som standarden föreskriver inne i ett rum på 2.0 m³ med 4.0 luftbyten per timme.

PARAMETER

Totala flyktiga organiska föreningar
Damm
Ozon
Styren
Bensen

Utsläppsnivå

5.6 mg/h
0.84 mg/h
<0.23 mg/h
0.06 mg/h
0.02 mg/h

Produktsäkerhetsblad

BULLER

Testat enligt ISO 7779 och angivet enligt ISO 9296

	Ljudeffektnivå LwAd (dBA)	Ljudtrycknivå LpAd (dBA)
Kontinuerligt	67.0	--

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