



Datablad for produksikkerhet

SDS # : 13-00602
2013-07-30
Revisjon 1

Xerox Wide Format IJP 2000 System

Produktbeskrivelse / Produktidentifikasjon
Monokrom / farger

Printer / D-B050
Monokrom / farger

ELEKTRISK INFORMASJON

Spenning (volt)	100V-240V	-
Nominell strømstyrke (ampere):	5.5	-
Frekvens (hertz)	50/60	-
Fasetilkopling	2	-

STRØM OG VARME

	Strømforbruk (watt)	Varmeavgivelse (BTU/t)	Strømforbruk (watt)	Varmeavgivelse (BTU/t)
Aktiv ¹	1680	5737	-	-
Klar ¹	782	2671	-	-
Dvalemodus ¹	13	44.4	-	-
Standby ¹ (Off/FEMP) ²	0.05	0.17	-	-

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

PRODUKTSTØRRELSE

Dybde	29.6 in.	75.2 cm
Bredde	60 in.	152.5 cm
Høyde	44.3 in.	112.5 cm
Vekt	815.7 lbs.	370 kg

PLASSKRAV

Slå opp i brukerhåndboken

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

LYSKILDE

LED-produkt i klasse 1

KJEMISKE UTSLIPP

Testmetodologi for kjemiske utslipp RAL - UZ122
Maskinen er testet i et rom på 25 m³ med 4 luftvekslinger per time.

PARAMETER

	Konsentrasjon	Utslippsmengde
TVOC (totalmengden flyktige organiske forbindelser)	0.085 mg/m ³	10 mg/t
Støv	0.004 mg/m ³	0.75 mg/t
Ozon	0.0005 mg/m ³	0.21 mg/t
Styren	0.006 mg/m ³	0.17 mg/t
Benzen	Ikke registrert	Ikke registrert

AKUSTISK STØY

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

	Lydstyrkenivå LwAd (B)	Lydtryknivå LpAd (dBA)
Klarstilling	6.6	46.6
I drift – kontinuerlig	8.19	62.8



Datablad for produksikkerhet

FORBRUKSARTIKLER

Nr. på HMS-datablad (bare i Europa)

3-3034

Xerox Corporation har utarbeidet dette databladet for produksikkerhet som tilleggsinformasjon til Xerox-kunder. Brukeren selv må fastslå hva som er riktig bruk av denne informasjonen, inkludert all bruk av informasjonen i overensstemmelse med gjeldende lovgivning, regler og bestemmelser. Xerox mener at informasjonen som er oppgitt her, er nøyaktig ved utgivelsesdato, men gir ingen fremstillinger eller garantier av noe slag, verken direkte eller underforstått, når det gjelder nøyaktighet, fullstendighet eller egnethet for bruk av denne informasjonen. Ved å utgi dette databladet for produksikkerhet påtar ikke Xerox seg noe erstatningsansvar eller ansvar for tap, krav, gjeld eller skader som kan være et resultat av at det er stolt på informasjonen som er oppgitt her.

Kontakt (bare i USA): usa.xerox.EHS@xerox.com
Kontakt (bare utenfor USA): ehs-europe@xerox.com