



Datablad for produktsikkerhet

SDS # : 11-00004
2012-04-13
Revisjon 1

Phaser 4600/4620

Produktbeskrivelse
Hastighet (spm)
Monokrom / farger

Printer
55 / 65
Monokrom

ELEKTRISK INFORMASJON

	110V-127V	220V-240V
Spenning (volt)	9.8	5
Nominell strømstyrke (ampere):	50/60	50/60
Frekvens (hertz)	enkel	enkel

STRØM OG VARME

	Strømforbruk (watt)	Varmeavgivelse (BTU/t)	Strømforbruk (watt)	Varmeavgivelse (BTU/t)
Aktiv ¹	820	2796	829	2827
Klar ¹	70.1	239	71	242
Dvalemodus ¹	65.3	223	65.4	223
Dvalemodus 2 ¹	8.5	29	9.1	31
Standby ¹ (Off/FEMP) ²	0.09	0.3	0.36	1.22

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 %	20-85%
Omgivende temperatur	50-90 °F / 10-32 °C

PRODUKTSTØRRELSE

Dybde	18.3 in.	46.4 cm
Bredde	20.7 in.	52.6 cm
Høyde	16.1 in.	41.0 cm
Vekt	77.16 lbs.	35 kg

PLASSKRAV

Slå opp i brukerhåndboken

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

LYSKILDE

Laserprodukt i klasse 1

KJEMISKE UTSLIPP

Testmetodologi for kjemiske utslipp RAL - UZ122
Maskinen ble testet under forholdene som er spesifisert i standarden inne i et rom på 5 m³ med 1 luftutvekslinger per time

PARAMETER

	Konsentrasjon	Utslippsmengde
TVOC (totalmengden flyktige organiske forbindelser)	0.208 mg/m ³	7.4 mg/t
Støv	0.005 mg/m ³	0.66 mg/t
Ozon	-	0.54 mg/t

AKUSTISK STØY

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

	Lydstyrkenivå LwAd (B)	Lydtryknivå LpAd (dBA)
Klarstilling	0	0
I drift – kontinuerlig	6.9	61



Datablad for produktsikkerhet

FORBRUKSARTIKLER

Nr. på HMS-datablad (bare i Europa)

3-1251

Xerox Corporation har utarbeidet dette databladet for produktsikkerhet 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 produktsikkerhet 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