

Datablad for produktsikkerhet

SDS # : 15-00634

2015-02-17

Revisjon 1

Phaser 6020

Produktbeskrivelse

Hastighet (spm)

Monokrom / farger

Printer

12 / 10

Monokrom / farger

ELEKTRISK INFORMASJON

Spenning (volt)

110V-127V

220V-240V

Nominell strømstyrke (ampere):

7

5

Frekvens (hertz)

50/60

50/60

Fasetilkopling

enkel

enkel

STRØM OG VARME

	Strømforbruk (watt)	Varmeavgivelse (BTU/t)	Strømforbruk (watt)	Varmeavgivelse (BTU/t)
Aktiv ¹	218	743.8	218	743.8
Klar ¹	38	129.7	38	129.7
Dvalemodus ¹	8.7	29.7	8.7	29.7
Standby ¹ (Off/FEMP) ²	0	0	0	0

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 %

10-85%

Omgivende temperatur

50-90 °F / 10-32 °C

PRODUKTSTØRRELSE

Dybde	12.0 in.	30.4 cm
Bredde	15.5 in.	39.4 cm
Høyde	9.2 in.	23.4 cm
Vekt	23.15 lbs.	10.5 kg

PLASSKRAV

Slå opp i brukerhåndboken

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

LYSKILDE

LED

KJEMISKE UTSLIPP

Testmetodologi for kjemiske utslipp

RAL-UZ171

Maskinen ble testet under forholdene som er spesifisert i standarden inne i et rom på 1.5 m³ med 4 luftvekslinger per time.

PARAMETER

TVOC (totalmengden flyktige organiske forbindelser)

Konsentrasjon

0.048 mg/m³

Utslippsmengde

0.64 mg/t

Støv

0.007 mg/m³

0.12 mg/t

Ozon

0.001 mg/m³

0.05 mg/t

Styren

0.0002 mg/m³

0.11 mg/t

Benzen

0.0003 mg/m³

0.006 mg/t

AKUSTISK STØY

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

	Lydstyrkenivå LwAd (B)	Lydtryknivå Lpam (dBA)
Klarstilling	3.69	25.6
I drift – kontinuerlig	6.14	46.8



Datablad for produksikkerhet

FORBRUKSARTIKLER

Nr. på HMS-datablad (bare i Europa)

3-1373

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