

Datablad for produksikkerhet

SDS #: 16-00648

2017-03-07

Revisjon 2

Phaser 6510

Produktbeskrivelse

Hastighet (spm)

Monokrom / farger

Printer

30

Farge

ELEKTRISK INFORMASJON

Spenning (volt)

110V-127V

220V-240V

Nominell strømstyrke (ampere):

11

6

Frekvens (hertz)

50/60

50/60

Fasetilkopling

enkel

enkel

STRØM OG VARME

	Strømforbruk (watt)	Varmeavgivelse (BTU/t)	Strømforbruk (watt)	Varmeavgivelse (BTU/t)
Aktiv ¹	380.0	1295.4	350.0	1193.2
Klar ¹	41.0	139.8	44.0	150.0
Dvalemodus ¹	12.0	40.9	14.0	47.7
Dvalemodus 2 ¹	0.9	3.1	1.0	3.4
Standby ¹ (Off/FEMP) ²	0.2	0.7	0.3	1.0

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 %

15-85%

Omgivende temperatur

41-90 °F / 5-32 °C

PRODUKTSTØRRELSE

Dybde	19.0 in.	48.3 cm
Bredde	16.5 in.	42.0 cm
Høyde	13.7 in.	34.7 cm
Vekt	53 lbs	23.8 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 5.1 m³ med 1 luftutvekslinger per time

PARAMETER

TVOC (totalmengden flyktige organiske forbindelser)

Utslippsmengde

2.3 mg/t

Støv

Ikke registrert

Ozon

Ikke registrert

AKUSTISK STØY

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

	Lydstyrkenivå LwAd (B)	Lydtryknivå Lpam (dBA)
Klarstilling	4.01	24.9
I drift – kontinuerlig	6.76	51.9

Opplysningene som er gitt i dette sikkerhetsdatabladet er korrekte, så langt vi kjenner til, og ifølge foreliggende informasjon og antakelser på



Datablad for produktsikkerhet

utgivelsesdatoen. Opplysningene som er gitt, er bare ment å være rådgivende når det gjelder sikker håndtering, bruk, behandling, oppbevaring, transport, avhending og utslipp, og skal ikke ansees å være en garanti eller kvalitetsspesifikasjon. Opplysningene gjelder bare for de spesifikke materialene, og gjelder ikke hvis det blir brukt sammen med andre materialer eller i prosesser, bortsett fra hvis dette er angitt i teksten

Nødnummer (bare i USA): 1-585-422-2177

Forespørsler (bare i USA): 1-800-828-6571

Kontakt (bare i USA): usa.xerox.EHS@xerox.com

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