

## Datablad for produktsikkerhet

SDS # : 15-00638

2015-08-10

Revisjon 2

# Xerox® iGen® 5 Press

### Produktbeskrivelse

Hastighet (spm)

Monokrom / farger

Produksjonsskriver

90 / 120 / 150

Farge

### ELEKTRISK INFORMASJON

Spenning (volt)

120-127V/208-220V

220-240V/380-415V

Nominell strømstyrke (ampere):

2 (40A)

2 (40A)

Frekvens (hertz)

60

50

Fasetilkopling

tre

tre

### STRØM OG VARME

	Strømforbruk (watt)	Varmeavgivelse (BTU/t)	Strømforbruk (watt)	Varmeavgivelse (BTU/t)
Aktiv <sup>1</sup>	13337	45346	13719	46645
Klar <sup>1</sup>	9928	33755	10310	35054

<sup>1</sup> Strømtilstander er definert i henhold til ENERGY STAR-programkrav for bildegjengivelsesutstyr: versjon 1.2.

<sup>2</sup> 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

55-85 °F

/

12.8-29.4 °C

### PRODUKTSTØRRELSE

Dybde

72 in.

182.88 cm

Bredde

236 in.

599.44 cm

Høyde

96 in.

243.84 cm

Vekt

7100 lbs

3227.27 kg

### PLASSKRAV

Slå opp i veiledningen for planlegging av installasjon

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

### LYSKILDE

Laserprodukt i klasse 1 inneholder en innebygd laser i klasse 3B.

### KJEMISKE UTSLIPP

Testmetodologi for kjemiske utslipp

ECMA 328

Maskinen ble testet under forholdene som er spesifisert i standarden inne i et rom på 128 m<sup>3</sup> med 12 luftvekslinger per time.

### PARAMETER

TVOC (totalmengden flyktige organiske forbindelser)

### Konsentrasjon

0.29 mg/m<sup>3</sup>

### Utslippsmengde

Ikke registrert

Støv

0.35 mg/m<sup>3</sup>

Ikke registrert

Ozon

0.04 mg/m<sup>3</sup>

Ikke registrert

### AKUSTISK STØY

Klarstilling

### Lydstyrkenivå

LwAd (B)

8.4

### Lydtryknivå

LpAd (dBA)

65

I drift – kontinuerlig

9.0

71



## Datablad for produksikkerhet

### FORBRUKSARTIKLER

Nr. på HMS-datablad (bare i Europa)      A-1087, A-10095, A-10096, 1-10098

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