

## Datablad for produktsikkerhet

SDS # : 18-00684

2020-11-01

Revisjon 2

# Xerox® Iridesse™ Production Press

### Produktbeskrivelse

Fargelaserskriver

### Hastighet (spm)

120

### Monokrom / farger

Farge

### ELEKTRISK INFORMASJON

Spenning (volt)	<b>200V-240V</b>
Nominell strømstyrke (ampere):	44
Frekvens (hertz)	50/60
Fasetilkopling	enkel

### STRØM OG VARME

	Strømførbuk (watt)	Varmeavgivelse (BTU/t)	
Aktiv <sup>1</sup>	6728	22960	
Klar <sup>1</sup>	3509	11970	
Dvalemodus <sup>1</sup>	Standby <sup>1</sup> (Off/FEMP) <sup>2</sup>	80	273

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

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

### PRODUKTSTØRRELSE

Dybde	44 in.	111.4 cm
Bredde	118 in.	299.5 cm
Høyde	73 in.	185.4 cm
Vekt	3395 lbs	1540 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 RAL - UZ205

The machine was tested under the conditions as specified in the standard inside a room of 25.1 m<sup>3</sup> with load factor of 0.097.

### PARAMETER

PARAMETER	Utslippsmengde
TVOC (totalmengden flyktige organiske forbindelser)	7.6 mg/t
Støv	1.8 mg/t
Ozon	3.7 mg/t

## Datablad for produktsikkerhet

### AKUSTISK STØY

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

	<b>Lydstyrkenivå LwAd (B)</b>	<b>Lydtrykknivå LpAd (dBA)</b>
Klarstilling	6.8	48
I drift – kontinuerlig	8.6	64

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.

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