



## Datablad for produktsikkerhet

SDS # : 12-00580  
2012-10-15  
Revisjon 1

# WorkCentre 7556

**Produktbeskrivelse**  
**Hastighet (spm)**  
**Monokrom / farger**

Multifunksjonsutstyr  
55  
Farge

### ELEKTRISK INFORMASJON

	110V-127V	220V-240V
Spenning (volt)	12	10
Nominell strømstyrke (ampere):	50/60	50/60
Frekvens (hertz)	enkelt	enkelt

### STRØM OG VARME

	Strømforbruk (watt)	Varmeavgivelse (BTU/t)	Strømforbruk (watt)	Varmeavgivelse (BTU/t)
Aktiv <sup>1</sup>	984	3355	976	3328
Klar <sup>1</sup>	129	440	130	443
Dvalemodus <sup>1</sup>	82	280	82	280
Dvalemodus 2 <sup>1</sup>	8.8	30	9.1	31
Standby <sup>1</sup> (Off/FEMP) <sup>2</sup>	.09	0	0.04	0

<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 %	20-80%
Omgivende temperatur	50-90 °F / 10-32 °C

### PRODUKTSTØRRELSE

Dybde	27 in.	68.5 cm
Bredde	41.8 in.	106.38 cm
Høyde	44.4 in.	112.73 cm
Vekt	308.4 lbs.	140.2 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 - UZ122  
Maskinen ble testet under forholdene som er spesifisert i standarden inne i et rom på 5 m<sup>3</sup> med 1 luftvekslinger per time.

### PARAMETER

	Konsentrasjon	Utslippsmengde
TVOC (totalmengden flyktige organiske forbindelser)	.3 mg/m <sup>3</sup>	8.0 mg/t
Støv	.04 mg/m <sup>3</sup>	.41 mg/t
Ozon	.006 mg/m <sup>3</sup>	<0.29 mg/t

### AKUSTISK STØY

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

	Lydstyrkenivå LwAd (B)	Lydtryknivå LpAd (dBA)
Klarstilling	3.6	18
I drift – kontinuerlig	7.5	58



## Datablad for produksikkerhet

### FORBRUKSARTIKLER

Nr. på HMS-datablad (bare i Europa)

3-1248

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)