

## Datablad for produksikkerhet

SDS # : 11-00545

2011-06-03

Revisjon 1

# WorkCentre 5335

|                           |                      |
|---------------------------|----------------------|
| <b>Produktbeskrivelse</b> | Multifunksjonsutstyr |
| <b>Hastighet (spm)</b>    | 35                   |
| <b>Monokrom / farger</b>  | Monokrom             |

### ELEKTRISK INFORMASJON

|                                | 110V-127V | 220V-240V |
|--------------------------------|-----------|-----------|
| Spenning (volt)                |           |           |
| Nominell strømstyrke (ampere): | 12        | 8         |
| Frekvens (hertz)               | 50/60     | 50/60     |
| Fasettilkopling                | enkel     | enkel     |

### STRØM OG VARME

|  | Strømforbruk<br>(watt) | Varmeavgivelse<br>(BTU/t) | Strømforbruk<br>(watt) | Varmeavgivelse<br>(BTU/t) |
|--|------------------------|---------------------------|------------------------|---------------------------|
| Aktiv <sup>1</sup>                               | 730                    | 2489                      | 757                    | 2581                      |
| Klar <sup>1</sup>                                | 111                    | 378                       | 118                    | 402                       |
| Dvalemodus <sup>1</sup>                          | 89                     | 303                       | 87                     | 297                       |
| Dvalemodus 2 <sup>1</sup>                        | 1.3                    | 4.4                       | 1.8                    | 6.1                       |
| Klarstilling <sup>1</sup> (av/FEMP) <sup>2</sup> | .1                     | .3                        | .4                     | 1.4                       |

<sup>1</sup> Strømtilstander er definert i henhold til ENERGY STAR-programkrav for bildegjengivelsesutstyr: versjon 1.1.

<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 | 50-83 °F / 10-28 °C |

### PRODUKTSTØRRELSE

|        |            |          |
|--------|------------|----------|
| Dybde  | 25.1 in.   | 64.0 cm  |
| Bredde | 23.8 in.   | 60.7 cm  |
| Høyde  | 44.5 in.   | 113.2 cm |
| Vekt   | 253.5 lbs. | 115 kg   |

### PLASSKRAV

Slå opp i brukerhåndboken

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 - UZ122  
Maskinen ble testet under forholdene som er spesifisert i standarden inne i et rom på 5 m<sup>3</sup> med 1 luftutvekslinger per time

### PARAMETER

|   | Konsentrasjon          | Utslippsmengde  |
|---|------------------------|-----------------|
| TVOC (totalmengden flyktige organiske forbindelser) | .104 mg/m <sup>3</sup> | 4.6 mg/t        |
| Støv  | .054 mg/m <sup>3</sup> | .66 mg/t        |
| Ozon  | Ikke registrert        | Ikke registrert |

### AKUSTISK STØY

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

|                        | Lydstyrkenivå<br>LwAd (B) | Lydtryknivå<br>LpAd (dBA) |
|------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Klarstilling           | 3.82                      | 20                        |
| I drift – kontinuerlig | 6.65                      | 50                        |

## Datablad for produktsikkerhet

### FORBRUKSARTIKLER

Nr. på HMS-datablad (bare i Europa) 3-1257

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.

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)