

## Produkt sikkerhedsdatablad

SDB-nr: 21-00721

2021-07-09

Revision 2

# Xerox EC8056

### Produktbeskrivelse / Produktidentifikator

Multifunktionsudstyr

J-A331

J-B331

### Hastighed (ppm)

55

### Monokrom / farve

Farve

### ELEKTRISKE OPLYSNINGER

Elektrisk driftsspænding (volt)

110V-127V

220V-240V

Mærkestrøm (ampere):

12/16

8/10

Netfrekvens (Hertz)

50/60

50/60

Faseforbindelse

enkel

enkel

### STRØM OG VARME

|  | Strøm<br>(Watts) | Varmeeffekt<br>(BTU/t) | Strøm<br>(Watts) | Varmeeffekt<br>(BTU/t) |
|--|------------------|------------------------|------------------|------------------------|
| Aktiv <sup>1</sup>                           | 800              | 2729.6                 | 800              | 2729.6                 |
| Klar <sup>1</sup>                            | 85               | 290.0                  | 100              | 341.2                  |
| Dvaletilstand <sup>1</sup>                   | 45               | 153.5                  | 50               | 170.6                  |
| Dvaletilstand 2 <sup>1</sup>                 | 0.9              | 3.07                   | 1.7              | 5.8                    |
| Standby <sup>1</sup> (Off/FEMP) <sup>2</sup> | 0.1              | 0.341                  | 0.4              | 1.365                  |

<sup>1</sup> Strømtilstande defineret pr ENERGY STAR Programkrav til billedudstyr

<sup>2</sup> FEMP - Federal Energy Management Program

Bemærk: Den anførte strømforsynings-information bør ikke anvendes til at definere den strømforsyning-support, der kræves for dette produkt.

Kontakt din Xerox repræsentant for at få flere oplysninger.

### DRIFTMILJØ

Relative luftfugtighed (%)

15-85%

Temperatur

50-90 °F

/

10-32 °C

### PRODUKTETS DIMENSIONER

|        |           |          |
|--------|-----------|----------|
| Dybde  | 28.9 in.  | 73.4 cm  |
| Bredde | 43.6 in.  | 110.7 cm |
| Højde  | 45.2 in.  | 114.8 cm |
| Vægt   | 275.5 lbs | 125 kg   |

### PLADSKRAV

Se Installationsplanvejledning

Kontakt din lokale salgsrepræsentant for flere oplysninger om forskellige konfigurationer.

### LYSKILDE

LED

Test metode for kemiske emissioner RAL-UZ171

Maskinen blev testet ifølge de forhold, der er specificeret i standard i et rum på 57.5 m<sup>3</sup> med 2 luftudveksling pr. time.

### PARAMETER

Total mængde flygtige organiske forbindelser

#### Farve Emissionsrate

5.57 mg/t

#### Monokrom Emissionsrate

3.02 mg/t

Støv

0.113 mg/t

0.190 mg/t

Ozon

0.136 mg/t

0.109 mg/t

Styren

0.096 mg/t

0.065 mg/t

Benzen

0.016 mg/t

0.011 mg/t

## Produkt sikkerhedsdatablad

### AKKUSTISK STØJ

Testet i overensstemmelse med ISO 7779 og deklareret ifølge ISO 9296

|                       | <b>Lydstrømsniveau<br/>LwAd (B)</b> | <b>Lydtryksniveau<br/>LpAd (dBA)</b> |
|-----------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|
| Standby               | 3.34                                | 15.4                                 |
| Kørsel - Kontinuerlig | 6.81                                | 50.8                                 |

Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad er korrekte efter vores bedste viden, information og tro på datoen for dets offentliggørelse. Oplysningerne tjener kun som vejledning i sikker håndtering, brug, forarbejdning, opbevaring, transport, bortskaffelse og frigivelse og kan ikke betragtes som en garanti eller kvalitetsangivelse. Oplysningerne vedrører kun det specifikke angivne materiale og gælder ikke nødvendigvis for dette materiale anvendt i kombination med andre materialer eller i nogen proces, medmindre det er angivet i teksten

Nødopkald, kun USA: 1-585-422-2177  
Forespørgsler, kun USA: 1-800-828-6571  
Kontakt nummer, kun USA: [usa.xerox.EHS@xerox.com](mailto:usa.xerox.EHS@xerox.com)  
Kontakt nummer, kun udenfor USA: [ehs-europe@xerox.com](mailto:ehs-europe@xerox.com)