

## Datablad for produktsikkerhet

SDS # : 11-00536

2014-04-03

Revisjon 2

# ColorQube 9301

### Produktbeskrivelse

Hastighet (spm)

Monokrom / farger

Multifunksjonsutstyr

38

Farge

### ELEKTRISK INFORMASJON

Spenning (volt)

Nominell strømstyrke (ampere):

Frekvens (hertz)

Fasetilkopling

110V-127V

12

50/60

enkel

220V-240V

10

50/60

enkel

### STRØM OG VARME

	Strømforbruk (watt)	Varmeavgivelse (BTU/t)	Strømforbruk (watt)	Varmeavgivelse (BTU/t)
Aktiv <sup>1</sup>	750	2559.8	750	2559.8
Klar <sup>1</sup>	350	1194.6	350	1194.6
Dvalemodus <sup>1</sup>	185	631.4	185	631.4
Dvalemodus 2 <sup>1</sup>	105	358.4	105	358.4
Standby <sup>1</sup> (Off/FEMP) <sup>2</sup>	0.4	1.4	1.1	3.8

<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 %

5-80%

Omgivende temperatur

50-90 °F / 10-32 °C

### PRODUKTSTØRRELSE

Dybde

28.4 in.

72.2 cm

Bredde

55 in.

139.8 cm

Høyde

45.5 in.

115.6 cm

Vekt

501 lbs.

227 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

Produktet inneholder ikke en lyskilde.

### KJEMISKE UTSLIPP

Testmetodologi for kjemiske utslipp

RAL - UZ122

Maskinen ble testet under forholdene som er spesifisert i standarden inne i et rom på 6 m<sup>3</sup> med 1 luftutvekslinger per time

### PARAMETER

TVOC (totalmengden flyktige organiske forbindelser)

Konsentrasjon

0.598 mg/m<sup>3</sup>

Utslippsmengde

34 mg/t

Støv

0.082 mg/m<sup>3</sup>

1.9 mg/t

Ozon

Ikke registrert

Ikke registrert

### AKUSTISK STØY

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

	Lydstyrkenivå LwAd (B)	Lydtryknivå LpAd (dBA)
Klarstilling	5.6	40
I drift – kontinuerlig	7.5	58



## Datablad for produksikkerhet

### FORBRUKSARTIKLER

Nr. på HMS-datablad (bare i Europa)

3-5005

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)