



Produktsäkerhetsblad

SDS # : 12-00566

2012-03-07

Omarbetning 3

ColorQube 8700XF

Produktbeskrivning

Hastighet

Svartvitt / färg

Solid ink färg-multifunktionsskrivare

44 / 44

Svartvitt / färg

ELEKTRISK INEFFEKT

Driftspänning (volt)
Märkström (ampere):
Nätfrekvens (Hertz)
Fasanslutning

115
12-5
50/60
enkel

230
12-5
50/60
enkel

SPÄNNING OCH VÄRME

	EI (watt)	Värmeavgivning (BTU/h)	EI (watt)	Värmeavgivning (BTU/h)
Aktiv ^{er} 1	351	1041	337	1014
Klar ¹	134	413	122	447
Frånslagningsläge ¹	71	239	72	242
Frånslagningsläge 2 ¹	57	188	58	191
Standby ¹ (Off/FEMP) ²	0.1	0.41	0.4	1.40

¹ Spänningslägena definieras enligt kraven i ENERGY STAR-programmet för bildframställningsutrustning: version 1.2.

² FEMP - federalt energiförvaltningsprogram avsett att minska elförbrukning i avstängt läge

Anm.: Lämnad elinformation bör inte användas till att definiera strömförsörjningen som krävs för denna produkt. Fråga Xerox-representanten om det behövs detaljerad information.

DRIFTMILJÖ

Relativ luftfuktighet % 10-80%
Omgivningstemperatur 50-90 °F / 10-32 °C

DIMENSIONER

Djup	23.4 in.	59.4 cm
Bredd	46.9 in.	119.1 cm
Höjd	48 in.	121.9 cm
Vikt	191 lbs.	87 kg

UTRYMMESBEHOV

Se användarmanualen

För ytterligare information om olika konfigurationer, kontakta den lokala säljrepresentanten.

KEMISKA UTSLÄPP

Kemikalieutsläpp testas enligt standard RAL - UZ122

Maskinen testades under de förhållanden som standarden föreskriver inne i ett rum på 6.0 m³ med 1.0 luftbyten per timme.

PARAMETER

	Koncentration	Utsläppsnivå
Totala flyktiga organiska föreningar	0.0036 mg/m ³	0.23 mg/h
Damm	0.0755 mg/m ³	1.8 mg/h
Ozon	<0.01 mg/m ³	<0.06 mg/h
Styren	<0.002 mg/m ³	<0.13 mg/h
Bensen	0.0005 mg/m ³	<0.03 mg/h

BULLER

Testat enligt ISO 7779 och angivet enligt ISO 9296

	Ljudeffektnivå LwAd (B)	Ljudtrycknivå LpAd (dBA)
Klarläge	5.0	35
Kontinuerligt	8.0	64



Produktsäkerhetsblad

FÖRBRUKNINGSVAROR

MSDS-nummer [endast Europa]

3-5006

Xerox Corporation har tagit fram detta produktsäkerhetsblad för informationsändamål till Xerox kunder. Beslut avseende korrekt användning av denna information fattas av användaren, inklusive användning av informationen i relation till gällande lagar och regler. Xerox anser att informationen i detta dokument är korrekt vid tillfället för publiceringen men gör inga utfästelser eller garantier av något slag, vare sig uttryckligen eller underförstådda, avseende informationens korrekthet, fullständighet eller lämplighet för ett visst syfte. Genom att publicera detta produktsäkerhetsblad åtar sig Xerox ingen skadeståndsskyldighet och inget ansvar för förlust, fordringar eller skador som härrör från informationen i detta dokument.

Kontakt, endast USA: usa.xerox.EHS@xerox.com
Kontakt, endast utanför USA: ehs-europe@xerox.com