

Productveiligheidsblad

Veiligheidsbladnr. 17-00662

2017-05-16

Revisie 1

Xerox® VersaLink C7000 Printer

Productbeschrijving

Printer

J-A320 / J-B320

Snelheid (PPM)

35

Monochroom / kleuren

Kleur

INFORMATIE OVER ELEKTRISCH INGANGSVERMOGEN

	110V-127V	220V-240V
Spanning (volt)	12	8
Nominale stroomsterkte (ampère):	50/60	50/60
Frequentie (hertz)	eenmalig	eenmalig

VERMOGEN EN WARMTE

	Vermogen (watt)	Warmteafgifte (BTU/uur)	Vermogen (watt)	Warmteafgifte (BTU/uur)
Actief ¹	565	1927.9	565	1927.9
Gereed ¹	88	300.3	80	273.0
Slaapstand ¹	66	225.2	64	218.4
Slaapstand 2 ¹	0.8	2.73	1.1	3.75
Standby ¹ (Off/FEMP) ²	0.1	0.34	0.4	1.36

¹ Voedingsstatus gedefinieerd conform de vereisten van het ENERGY STAR-programma voor beeldvormingsapparatuur: versie 1.2.

² FEMP - Federal Energy Management Program

Opmerking: de informatie over het elektrisch vermogen moet niet worden gebruikt om de vereiste elektrische voeding voor dit product te bepalen. Raadpleeg uw Xerox-vertegenwoordiger voor nadere informatie.

BEDRIJFSOMGEVING

Relatieve vochtigheid (%)	10-85%	
Omgevingstemperatuur	50-90 °F	/ 10-32 °C

PRODUCTAFMETINGEN

Diepte	26.4 in.	67.1 cm
Breedte	23.2 in.	59.0 cm
Hoogte	25.1 in.	63.7 cm
Gewicht	111.8 lbs	50.7 kg

RUIMTEVEREISTEN

Raadpleeg de Handleiding voor de gebruiker

Neem voor meer informatie over de verschillende configuraties contact op met de plaatselijke verkoopvertegenwoordiger.

LICHTBRON

LED

CHEMISCHE EMISSIES

Testmethode voor chemische emissie RAL-UZ171

Het apparaat is getest onder de omstandigheden zoals vastgelegd in de norm in een ruimte van 2.0 m³ met 4.0 luchtverversingen per uur.

PARAMETER

PARAMETER	Emissiefactor
Totaal aan vluchtige en organische verbindingen	3.8 mg/h
Stof	1.1 mg/h
Ozon	Niet gedetecteerd
Styreen	Niet gedetecteerd
Benzeen	Niet gedetecteerd

Opmerking

Opmerking: de informatie over het elektrisch vermogen moet niet worden gebruikt om de vereiste elektrische voeding voor dit product te bepalen. Raadpleeg uw Xerox-vertegenwoordiger voor nadere informatie.

Opmerking

Opmerking: de informatie over het elektrisch vermogen moet niet worden gebruikt om de vereiste elektrische voeding voor dit product te bepalen. Raadpleeg uw Xerox-vertegenwoordiger voor nadere informatie.

Productveiligheidsblad

AKOESTISCH GELUID

Getest overeenkomstig ISO7779 en verklaard overeenkomstig ISO9296

	Geluidsvermogensniveau	Geluidsdrukkniveau
	LwAd (B)	Lpam (dBA)
Stand-by	3.3	16.4
In bedrijf - ononderbroken	6.7	55.8

De informatie op dit veiligheidsinformatieblad is naar ons beste weten en naar onze beste kennis en overtuiging correct op de datum van publicatie. Deze informatie is uitsluitend bedoeld als richtlijn voor veilig werken (hanteren, gebruik, verwerken, opslag, vervoer, verwijdering en vrijkomen) en mag niet beschouwd worden als een garantie of kwaliteitsspecificatie. De informatie heeft alleen betrekking op het specifiek vermelde product en hoeft niet geldig te zijn voor dit product in combinatie met andere producten of in processen, tenzij aangegeven in de tekst

Noodgevallen alleen VS: 1-585-422-2177
Vragen alleen VS: 1-800-828-6571
Contact alleen VS: usa.xerox.EHS@xerox.com
Contact alleen niet-VS: ehs-europe@xerox.com

Opmerking

Opmerking: de informatie over het elektrisch vermogen moet niet worden gebruikt om de vereiste elektrische voeding voor dit product te bepalen. Raadpleeg uw Xerox-vertegenwoordiger voor nadere informatie.

Opmerking

Opmerking: de informatie over het elektrisch vermogen moet niet worden gebruikt om de vereiste elektrische voeding voor dit product te bepalen. Raadpleeg uw Xerox-vertegenwoordiger voor nadere informatie.