

## Productveiligheidsblad

Veiligheidsbladnr. 11-00542

2011-05-13

Revisie 1

# WorkCentre 7125

<b>Productbeschrijving</b>	Multifunctionele apparatuur
<b>Snelheid (PPM)</b>	25
<b>Monochroom / kleuren</b>	Kleur

### INFORMATIE OVER ELEKTRISCH INGANGSVERMOGEN

Spanning (volt)	<b>110V-127V</b>	<b>220V-240V</b>
Nominale stroomsterkte (ampère):	12	8
Frequentie (hertz)	50/60	50/60
Fase-aansluiting	enkel	enkel

### VERMOGEN EN WARMTE

	<b>Vermogen (watt)</b>	<b>Warmteafgifte (BTU/uur)</b>	<b>Vermogen (watt)</b>	<b>Warmteafgifte (BTU/uur)</b>
Actief <sup>1</sup>	613	2090	574	1957
Gereed <sup>1</sup>	114	389	114	389
Slaapstand <sup>1</sup>	76	259	78	266
Slaapstand 2 <sup>1</sup>	2.3	7.8	3.2	10.9
Standby <sup>1</sup> (Uit/FEMP) <sup>2</sup>	.07	.24	.32	1.3

<sup>1</sup> Voedingsstatus gedefinieerd conform de vereisten van het ENERGY STAR-programma voor beeldvormingsapparatuur: versie 1.1.

<sup>2</sup> 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 (%)	20-80%
Omgevingstemperatuur	50-90 °F / 10-32 °C

### PRODUCTAFMETINGEN

Diepte	25.2 in.	64 cm
Breedte	23.0 in.	58.5 cm
Hoogte	44.57 in.	113.2 cm
Gwicht	251.3 lbs.	114 kg

### RUIMTEVEREISTEN

Raadpleeg de Handleiding voor de gebruiker

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

### LICHTBRON

Klasse 1 laser product met ingebouwde klasse 3B laser

### CHEMISCHE EMISSIES

Testmethode voor chemische emissie RAL - UZ122  
Het apparaat is getest onder de omstandigheden zoals vastgelegd in de norm in een ruimte van 5 m<sup>3</sup> met 1 lucht verandering per uur

### PARAMETER

	<b>Concentratie</b>	<b>Emissiefactor</b>
Totaal aan vluchtige en organische verbindingen	.01 mg/m <sup>3</sup>	11 mg/h
Stof	.0055 mg/m <sup>3</sup>	.58 mg/h
Ozon	Niet gedetecteerd	Niet gedetecteerd

### AKOESTISCH GELUID

Getest overeenkomstig ISO7779 en verklaard overeenkomstig ISO9296

	<b>Geluidsvermogensniveau LwAd (B)</b>	<b>Geluidsdruk niveau LpAd (dBA)</b>
Stand-by	3.4	16
In bedrijf - ononderbroken	7.0	52

# Productveiligheidsblad

## VERBRUIKSARTIKEL

MSDS-nummer(s) [alleen Europa]

3-1238

Xerox Corporation heeft dit productveiligheidsblad uitsluitend opgesteld ter informatie en als dienstverlening aan klanten van Xerox. Het is aan de gebruiker om te bepalen hoe deze informatie correct moet worden gebruikt. Hieronder valt ook het gebruik van de informatie ter naleving van geldende wetgeving, regels en voorschriften. Xerox meent dat de hier gegeven informatie correct was op de datum van publicatie, maar geeft geen enkele verklaring of garantie, noch expliciet noch impliciet, met betrekking tot de nauwkeurigheid, volledigheid of geschiktheid voor gebruik van de informatie. Door het uitgeven van dit productveiligheidsblad aanvaardt Xerox geen aansprakelijkheid of verantwoordelijkheid voor verlies, claims, aansprakelijkheid of schade die het gevolg kan zijn van het vertrouwen op de hier gegeven informatie.

Contact alleen VS: [usa.xerox.EHS@xerox.com](mailto:usa.xerox.EHS@xerox.com)  
Contact alleen niet-VS: [ehs-europe@xerox.com](mailto:ehs-europe@xerox.com)