

## Produkt sikkerhedsdatablad

SDB-nr: 13-00590  
2013-01-28  
Revision 1

# Xerox Nuvera 314 EA Perfecting Production System

**Produktbeskrivelse**  
**Hastighed (ppm)**  
**Monokrom / farve**

Produktionsprinter  
314  
Monokrom

### ELEKTRISKE OPLYSNINGER

	115V-127V / 200V-220V	200V-240V
Elektrisk driftsspænding (volt)		
Mærkestrøm (ampere):	40	40
Netfrekvens (Hertz)	60	50
Faseforbindelse	2	2

### STRØM OG VARME

	Strøm (Watts)	Varmeeffekt (BTU/t)	Strøm (Watts)	Varmeeffekt (BTU/t)
Aktiv <sup>1</sup>	8102	27652	6734	22983
Klar <sup>1</sup>	1600	5461	1546	5276
Dvaletilstand <sup>1</sup>	1106	3775	836	2853
Dvaletilstand 2 <sup>1</sup>	150	512	140	478
Standby <sup>1</sup> (Off/FEMP) <sup>2</sup>	22	75	14	48

<sup>1</sup> Strømniveauer defineret af ENERGY STAR Program krav for billedudstyr: Version 1.2.

<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.

### DRIFTSMILJØ

Relative luftfugtighed (%)	15-85%
Temperatur	50-90 °F / 10-32 °C

### PRODUKTETS DIMENSIONER

Dybde	29.13 in.	74 cm
Bredde	166.93 in.	424 cm
Højde	66.14 in.	168 cm
Vægt	2560.8 lbs.	1164 kg

### PLADSKRAV

Se Installationsplanvejledning

Kontakt din lokale salgsrepræsentant for flere oplysninger om forskellige konfigurationer.

### LYSKILDE

Klasse 1 laserprodukt, der indeholder en Klasse 3B laser

### KEMISKE EMISSIONER

Test metode for kemiske emissioner ECMA 328  
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

	Koncentration	Emissionsrate
Total mængde flygtige organiske forbindelser	0.01 mg/m <sup>3</sup>	1.15 mg/t
Støv	0.03 mg/m <sup>3</sup>	3.45 mg/t
Ozon	0.03 mg/m <sup>3</sup>	3.45 mg/t

### AKKUSTISK STØJ

Testet i overensstemmelse med ISO 7779 og deklareret ifølge ISO 9296

	Lydstrømsniveau LwAd (B)	Lydtryksniveau LpAd (dBA)
Standby	7.2	50
Kørsel - Kontinuerlig	9.2	74



## Produkt sikkerhedsdatablad

### FORSYNINGER

MSDS nummer [Kun i Europa]

3-1210

Xerox Corporation har udviklet dette produktsikkerhedsdataark til oplysende formål for Xerox-kunder. Afgørelse om korrekt anvendelse af denne information foretages af brugeren, inkl. enhver brug af information om overholdelse af gældende lovgivning og direktiver. Xerox mener, at oplysninger i nærværende dokument er korrekte på udgivelsesdatoen, men giver ingen garantier af nogen art, hverken indforstået eller udtrykkelig, ang. nøjagtighed, fuldstændighed eller anvendelighed af oplysninger. Ved at udstede dette produktsikkerhedsdataark påtager Xerox sig ikke noget ansvar for tab, krav, forpligtelser eller skader, som måtte være forårsaget af oplysningerne i nærværende dokument.

Kontaktnummer, kun USA: [usa.xerox.EHS@xerox.com](mailto:usa.xerox.EHS@xerox.com)  
Kontaktnummer, kun udenfor USA: [ehs-europe@xerox.com](mailto:ehs-europe@xerox.com)