



Datablad for produktsikkerhet

SDS # : 13-00590

2013-01-28

Revisjon 1

Xerox Nuvera 314 EA Perfecting Production System

Produktbeskrivelse

Hastighet (spm)

Monokrom / farger

Produksjonsskriver

314

Monokrom

ELEKTRISK INFORMASJON

Spenning (volt)

115V-127V / 200V-220V

200V-240V

Nominell strømstyrke (ampere):

40

40

Frekvens (hertz)

60

50

Fasetilkopling

2

2

STRØM OG VARME

	Strømforbruk (watt)	Varmeavgivelse (BTU/t)	Strømforbruk (watt)	Varmeavgivelse (BTU/t)
Aktiv ¹	8102	27652	6734	22983
Klar ¹	1600	5461	1546	5276
Dvalemodus ¹	1106	3775	836	2853
Dvalemodus 2 ¹	150	512	140	478
Standby ¹ (Off/FEMP) ²	22	75	14	48

¹ Strømtilstander er definert i henhold til ENERGY STAR-programkrav for bildegjengivelsesutstyr: versjon 1.2.

² 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 %

15-85%

Omgivende temperatur

50-90 °F / 10-32 °C

PRODUKTSTØRRELSE

Dybde	29.13 in.	74 cm
Bredde	166.93 in.	424 cm
Høyde	66.14 in.	168 cm
Vekt	2560.8 lbs.	1164 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

Laserprodukt i klasse 1 inneholder en innebygd laser i klasse 3B.

KJEMISKE UTSLIPP

Testmetodologi for kjemiske utslipp ECMA 328

Maskinen ble testet under forholdene som er spesifisert i standarden inne i et rom på 57.5 m³ med 2 luftvekslinger per time.

PARAMETER

TVOC (totalmengden flyktige organiske forbindelser)

Konsentrasjon

0.01 mg/m³

Utslippsmengde

1.15 mg/t

Støv

0.03 mg/m³

3.45 mg/t

Ozon

0.03 mg/m³

3.45 mg/t

AKUSTISK STØY

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

	Lydstyrkenivå LwAd (B)	Lydtryknivå LpAd (dBA)
Klarstilling	7.2	50
I drift – kontinuerlig	9.2	74



Datablad for produksikkerhet

FORBRUKSARTIKLER

Nr. på HMS-datablad (bare i Europa)

3-1210

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
Kontakt (bare utenfor USA): ehs-europe@xerox.com