

Produktsäkerhetsblad

SDS # : 14-00619

2014-09-26

Omarbetning 1

Phaser 3052 NI

Produktbeskrivning
Hastighet
Svartvitt / färg

Skrivare
27
Svartvitt

ELEKTRISK INEFFEKT

	110V-127V	220V-240V
Driftspänning (volt)		
Märkström (ampere):	5.5	3.2
Nätfrekvens (Hertz)	50/60	50/60
Fasanslutning	enkel	enkel

SPÄNNING OCH VÄRME

	El (watt)	Värmeavgivning (BTU/h)	El (watt)	Värmeavgivning (BTU/h)
Aktiv ¹	394.5	1346.1	417.0	1422.9
Klar ¹	44.5	151.8	44.6	152.2
Frånsagningsläge ¹	1.6	5.5	1.8	6.1
Standby ¹ (Off/FEMP) ²	0.18	0.6	0.2	0.7

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 %	20-80%
Omgivningstemperatur	50-90 °F / 10-32 °C

DIMENSIONER

Djup	13.2 in.	33.5 cm
Bredd	14.5 in.	36.8 cm
Höjd	8.4 in.	21.3 cm
Vikt	16.6 lbs.	7.5 kg

UTRYMMESBEHOV

Se användarmanualen

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

LJUSKÄLLA

Klass 1 laserprodukt med inbyggd klass 3B laser

KEMISKA UTSLÄPP

Kemikalieutsläpp testas enligt standard RAL-UZ171

Maskinen testades under de förhållanden som standarden föreskriver inne i ett rum på 1 m³ med 4 luftbyten per timme.

PARAMETER

	Koncentration	Utsläppsnivå
Totala flyktiga organiska föreningar	0.191 mg/m ³	2.39 mg/h
Damm	0.032 mg/m ³	0.83 mg/h
Ozon	0.002 mg/m ³	0.06 mg/h
Styren	-	-
Bensen	-	-

BULLER

	Ljudeffektnivå LwAd (B)	Ljudtrycknivå Lpam (dBA)
Klarläge	-	<30
Kontinuerligt	6.3	52.3



Produktsäkerhetsblad

FÖRBRUKNINGSVAROR

MSDS-nummer [endast Europa]

3-1316

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