

Datablad for produktsikkerhet

SDS #: 24-00755

2024-06-04

Revisjon 1

AltaLink B8270

Produktbeskrivelse

Multifunksjonsutstyr

D-A502 / D-B502

Hastighet (spm)

70

Monokrom / farger

Monokrom

ELEKTRISK INFORMASJON

Spenning (volt)

110V-127V

220V-240V

Nominell strømstyrke (ampere):

16

10

Frekvens (hertz)

50/60

50/60

Fasetilkopling

enkel

enkel

STRØM OG VARME

TEC Value (kWh/wk)

1.04

1.05

	110V-127V		220V-240V	
	Strømførbbruk (watt)	Varmeavgivelse (BTU/t)	Strømførbbruk (watt)	Varmeavgivelse (BTU/t)
Aktiv ¹	884	3016	894	3050
Klar ¹	66.4	233.6	76.6	261.4
Dvalemodus ¹	0.67	2.29	0.71	2.43
Vent litt ¹ (Av/FEMP) ²	0.03	0.1	0.06	0.2

¹ Strømtilstander er definert i henhold til ENERGY STAR-programkrav for bildegjengivelsesutstyr

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 %

10-85%

Omgivende temperatur

50-90 °F / 10-32 °C

PRODUKTSTØRRELSE

Dybde	31.2 in.	79.3 cm
Bredde	26.3 in.	66.8 cm
Høyde	46.2 in.	117.3 cm
Vekt	320 lbs	145 kg

PLASSKRAV

Slå opp i brukerhåndboken

Hvis du vil ha mer informasjon om ulike konfigurasjoner, kontakter du den lokale selgeren.

LYSKILDE

LED

Testmetodologi for kjemiske utslipp RAL - UZ205

Maskinen ble testet under forholdene som er spesifisert i standarden inne i et rom på 2.0 m³ med 4.0 luftvekslinger per time.

PARAMETER

TVOC (totalmengden flyktige organiske forbindelser)

Utslippsmengde

1.0 mg/t

Støv

Ikke registrert

Ozon

Ikke registrert

Styren

0.1 mg/t

Benzen

0.03 mg/t

Datablad for produksikkerhet

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

Lydstyrkenivå
LwAd (B)
69.8

I drift – kontinuerlig

Xerox Corporation har utarbeidet dette databladet for produksikkerhet som tilleggsmateriale 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.

Nødnummer (bare i USA): 1-585-422-2177
Forespørsler (bare i USA): 1-800-828-6571
Kontakt (bare i USA): usa.xerox.EHS@xerox.com
Kontakt (bare utenfor USA): ehs-europe@xerox.com