

Product fiche concerning the "COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) No 65/2014"

Varemerke: Siemens
Modellidentifikasjon: LI67RB540
Annual Energy Consumption: 39,2 kWh/annum
Energiklasse: B
Fluid Dynamic Efficiency: 27,2
Fluid Dynamic Efficiency class: B
Lighting Efficiency: 95,8 lux/Watt
Lighting Efficiency class: A
Grease Filtering Efficiency: 85,3 %
Grease Filtering Efficiency class: B
Air flow at minimum / maximum speed in normal use: 220,5 m ³ /h / 382,2 m ³ /h
Air flow at intensive or boost setting: 730,8 m ³ /h
Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at minimum / maximum speed in normal use: 42 dB / 54 dB
Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at intensive or boost setting: 68 dB
Power Consumption in off mode: - W
Power Consumption in standby mode: 0,28 W

Opplysninger om avtrekkshetter til hushaldsbruk (EU) No. 66/2014 (EU)

Modellidentifikasjon: LI67RB540
Årleg energiforbruk: 39,2 kWh/annum
Tidsaukefaktor: 1
Fluiddynamisk effektivitet: 27,2
Energieffektivitetsindeks: 55,2 {1}
Målt luftmengd ved punktet for beste verknadsgrad: 355,7 m ³ /h
Målt lufttrykk ved punktet for beste verknadsgrad: 262 Pa
Høgste luftgjennomstrøyming: 730 m ³ /h
Målt elektrisk inngangseffekt ved punktet for beste verknadsgrad: 95,3 W
Nominell effekt til lysgjevingssystemet: 7,1 W
Gjennomsnittleg lysstyrke til lysgjevingssystemet over kokeflata: 680 lux
Målt energiforbruk i kviletilstand: 0,28 W
Målt energiforbruk i avslått tilstand: - -
Lydeffektnivå: 54 dB
Kort nemning for eller tilvising til dei måle- og utrekningsmetodane som er nytta til å fastslå at kriteria ovanfor er oppfylte: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564