

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

Varemerke: Siemens
Modellidentifikasjon: LI64LB530
Annual Energy Consumption: 23,6 kWh/annum
Energiklasse: A
Fluid Dynamic Efficiency: 24,9
Fluid Dynamic Efficiency class: B
Lighting Efficiency: 106,4 lux/Watt
Lighting Efficiency class: A
Grease Filtering Efficiency: 79,6 %
Grease Filtering Efficiency class: C
Air flow at minimum / maximum speed in normal use: 174,4 m ³ /h / 270,5 m ³ /h
Air flow at intensive or boost setting: 404,9 m ³ /h
Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at minimum / maximum speed in normal use: 49 dB / 62 dB
Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at intensive or boost setting: 69 dB
Power Consumption in off mode: - W
Power Consumption in standby mode: 0,19 W

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

Modellidentifikasjon: LI64LB530
Årleg energiforbruk: 23,6 kWh/annum
Tidsaukefaktor: 1,1
Fluiddynamisk effektivitet: 24,9
Energieffektivitetsindeks: 53,3 {1}
Målt luftmengd ved punktet for beste verknadsgrad: 175 m ³ /h
Målt lufttrykk ved punktet for beste verknadsgrad: 233 Pa
Høgste luftgjennomstrøyming: 404 m ³ /h
Målt elektrisk inngangseffekt ved punktet for beste verknadsgrad: 45,5 W
Nominell effekt til lysgjevingssystemet: 7,2 W
Gjennomsnittleg lysstyrke til lysgjevingssystemet over kokeflata: 766 lux
Målt energiforbruk i kviletilstand: 0,19 W
Målt energiforbruk i avslått tilstand: - -
Lydeffektnivå: 62 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