

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

Varemerke: Siemens
Modellidentifikasjon: LC77BHM50
Annual Energy Consumption: 62,5 kWh/a
Energiklasse: B
Fluid Dynamic Efficiency: 26,7
Fluid Dynamic Efficiency class: B
Lighting Efficiency: 61,1 lux/Watt
Lighting Efficiency class: A
Grease Filtering Efficiency: 91,1 %
Grease Filtering Efficiency class: B
Air flow at minimum / maximum speed in normal use: 266,6 m ³ /h / 454 m ³ /h
Air flow at intensive or boost setting: 739 m ³ /h
Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at minimum / maximum speed in normal use: 52 dB / 65 dB
Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at intensive or boost setting: 74 dB
Power Consumption in off mode: - W
Power Consumption in standby mode: 0,26 W

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

Modellidentifikasjon: LC77BHM50
Årleg energiforbruk: 62,5 kWh/a
Tidsaukefaktor: 1
Fluiddynamisk effektivitet: 26,7
Energieffektivitetsindeks: 58
Målt lufttrykk ved punktet for beste verknadsgrad: 403 Pa
Høgste luftgjennomstrøyming: 739 m ³ /h
Målt elektrisk inngangseffekt ved punktet for beste verknadsgrad: 165,1 W
Nominell effekt til lysgjevingssystemet: 3,5 W
Gjennomsnittleg lysstyrke til lysgjevingssystemet over kokeflata: 214 lux
Målt energiforbruk i kviletilstand: 0,26 W
Målt energiforbruk i avslått tilstand: - W
Lydeffektnivå: 65 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