

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

Varemerke: Siemens
Modellidentifikasjon: LI97RB530
Annual Energy Consumption: 38,5 kWh/annum
Energiklasse: A
Fluid Dynamic Efficiency: 29,1
Fluid Dynamic Efficiency class: A
Lighting Efficiency: 90,4 lux/Watt
Lighting Efficiency class: A
Grease Filtering Efficiency: 86,2 %
Grease Filtering Efficiency class: B
Air flow at minimum / maximum speed in normal use: 209,7 m <sup>3</sup> /h / 407,7 m <sup>3</sup> /h
Air flow at intensive or boost setting: 758,5 m <sup>3</sup> /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: 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: LI97RB530
Årleg energiforbruk: 38,5 kWh/annum
Tidsaukefaktor: 1
Fluiddynamisk effektivitet: 29,1
Energieffektivitetsindeks: 54,9 {1}
Målt luftmengd ved punktet for beste verknadsgrad: 372,4 m <sup>3</sup> /h
Målt lufttrykk ved punktet for beste verknadsgrad: 263 Pa
Høgste luftgjennomstrøyming: 758 m <sup>3</sup> /h
Målt elektrisk inngangseffekt ved punktet for beste verknadsgrad: 93,6 W
Nominell effekt til lysgjevingssystemet: 6,8 W
Gjennomsnittleg lysstyrke til lysgjevingssystemet over kokeflata: 615 lux
Målt energiforbruk i kviletilstand: 0,19 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