

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

Varemerke: Siemens
Modellidentifikasjon: LF98BIR55
Annual Energy Consumption: 36,5 kWh/a
Energiklasse: A
Fluid Dynamic Efficiency: 35,4
Fluid Dynamic Efficiency class: A
Lighting Efficiency: 47,4 lux/Watt
Lighting Efficiency class: A
Grease Filtering Efficiency: 89,2 %
Grease Filtering Efficiency class: B
Air flow at minimum / maximum speed in normal use: 281,1 m <sup>3</sup> /h / 445 m <sup>3</sup> /h
Air flow at intensive or boost setting: 867 m <sup>3</sup> /h
Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at minimum / maximum speed in normal use: 44 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: 0,31 W

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

Modellidentifikasjon: LF98BIR55
Årleg energiforbruk: 36,5 kWh/a
Tidsaukefaktor: 0,7
Fluiddynamisk effektivitet: 35,4
Energieffektivitetsindeks: 45,9
Målt lufttrykk ved punktet for beste verknadsgrad: 332 Pa
Høgste luftgjennomstrøying: 867 m <sup>3</sup> /h
Målt elektrisk inngangseffekt ved punktet for beste verknadsgrad: 102,7 W
Nominell effekt til lysgjevingssystemet: 14,0 W
Gjennomsnittleg lysstyrke til lysgjevingssystemet over kokeflata: 659 lux
Målt energiforbruk i kviletilstand: 0,31 W
Målt energiforbruk i avslått tilstand: - W
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