

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

Varemerke: Siemens
Modellidentifikasjon: LU107SFSK
Annual Energy Consumption: 44,8 kWh/annum
Energiklasse: C
Fluid Dynamic Efficiency: 12,2
Fluid Dynamic Efficiency class: E
Lighting Efficiency: 40,3 lux/Watt
Lighting Efficiency class: A
Grease Filtering Efficiency: 93,7 %
Grease Filtering Efficiency class: B
Air flow at minimum / maximum speed in normal use: 179,0 m <sup>3</sup> /h / 319,0 m <sup>3</sup> /h
Air flow at intensive or boost setting: 0 m <sup>3</sup> /h
Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at minimum / maximum speed in normal use: 52 dB / 64 dB
Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at intensive or boost setting: - dB
Power Consumption in off mode: 0,00 W
Power Consumption in standby mode: - W

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

Modellidentifikasjon: LU107SFSK
Årleg energiforbruk: 44,8 kWh/annum
Tidsaukefaktor: 1,6
Fluiddynamisk effektivitet: 12,2
Energieffektivitetsindeks: 80 {1}
Målt luftmengd ved punktet for beste verknadsgrad: 198 m <sup>3</sup> /h
Målt lufttrykk ved punktet for beste verknadsgrad: 140 Pa
Høgste luftgjennomstrøyming: 319 m <sup>3</sup> /h
Målt elektrisk inngangseffekt ved punktet for beste verknadsgrad: 63 W
Nominell effekt til lysgjevingssystemet: 11,0 W
Gjennomsnittleg lysstyrke til lysgjevingssystemet over kokeflata: 443 lux
Målt energiforbruk i kviletilstand: - -
Målt energiforbruk i avslått tilstand: - -
Lydeffektnivå: 64 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