

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

Varemerke: Siemens
Modellidentifikasjon: LC63BBC30
Annual Energy Consumption: 52,1 kWh/a
Energiklasse: C
Fluid Dynamic Efficiency: 10,2
Fluid Dynamic Efficiency class: E
Lighting Efficiency: 47,3 lux/Watt
Lighting Efficiency class: A
Grease Filtering Efficiency: 85,4 %
Grease Filtering Efficiency class: B
Air flow at minimum / maximum speed in normal use: 183 m <sup>3</sup> /h / 400 m <sup>3</sup> /h
Air flow at intensive or boost setting: - m <sup>3</sup> /h
Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at minimum / maximum speed in normal use: 50 dB / 67 dB
Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at intensive or boost setting: - dB
Power Consumption in off mode: - W
Power Consumption in standby mode: - W

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

Modellidentifikasjon: LC63BBC30
Årleg energiforbruk: 52,1 kWh/a
Tidsaukefaktor: 1,6
Fluiddynamisk effektivitet: 10,2
Energieffektivitetsindeks: 82
Målt luftmengd ved punktet for beste verknadsgrad: 207,1 m <sup>3</sup> /h
Målt lufttrykk ved punktet for beste verknadsgrad: 144 Pa
Høgste luftgjennomstrøyming: 400 m <sup>3</sup> /h
Målt elektrisk inngangseffekt ved punktet for beste verknadsgrad: 81,4 W
Nominell effekt til lysgjevingssystemet: 6,2 W
Gjennomsnittleg lysstyrke til lysgjevingssystemet over kokeflata: 293 lux
Målt energiforbruk i kviletilstand: - W
Målt energiforbruk i avslått tilstand: - W
Lydeffektnivå: 67 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