

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

Varemerke: Siemens
Modellidentifikasjon: LI97RB531
Annual Energy Consumption: 38,1 kWh/a
Energiklasse: A
Fluid Dynamic Efficiency: 28
Fluid Dynamic Efficiency class: B
Lighting Efficiency: 65,7 lux/Watt
Lighting Efficiency class: A
Grease Filtering Efficiency: 88,3 %
Grease Filtering Efficiency class: B
Air flow at minimum / maximum speed in normal use: 209,7 m <sup>3</sup> /h / 397 m <sup>3</sup> /h
Air flow at intensive or boost setting: 729 m <sup>3</sup> /h
Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at minimum / maximum speed in normal use: 41 dB / 53 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: 0,20 W

Oct 23, 2024

SEG Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 München, Germany

[www.siemens-home.bsh-group.com](http://www.siemens-home.bsh-group.com)

Produsert av BSH under Siemens AGs varemerkelisens

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

Modellidentifikasjon: LI97RB531
Årleg energiforbruk: 38,1 kWh/a
Tidsaukefaktor: 1
Fluiddynamisk effektivitet: 28
Energieffektivitetsindeks: 54,6
Målt lufttrykk ved punktet for beste verknadsgrad: 267 Pa
Høgste luftgjennomstrøying: 729 m³/h
Målt elektrisk inngangseffekt ved punktet for beste verknadsgrad: 93,7 W
Nominell effekt til lysgjevingssystemet: 5,4 W
Gjennomsnittleg lysstyrke til lysgjevingssystemet over kokeflata: 355 lux
Målt energiforbruk i kviletilstand: 0,2 W
Målt energiforbruk i avslått tilstand: - W
Lydeffektnivå: 53 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