

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

Varemerke: Siemens
Modellidentifikasjon: LR97CAQ50
Annual Energy Consumption: 35,3 kWh/annum
Energiklasse: A
Fluid Dynamic Efficiency: 33,7
Fluid Dynamic Efficiency class: A
Lighting Efficiency: 57 lux/Watt
Lighting Efficiency class: A
Grease Filtering Efficiency: 60,9 %
Grease Filtering Efficiency class: E
Air flow at minimum / maximum speed in normal use: 265,6 m <sup>3</sup> /h / 458,6 m <sup>3</sup> /h
Air flow at intensive or boost setting: 798,5 m <sup>3</sup> /h
Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at minimum / maximum speed in normal use: 41 dB / 56 dB
Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at intensive or boost setting: 68 dB
Power Consumption in off mode: - W
Power Consumption in standby mode: 0,33 W

Apr 15, 2019

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 (EU)

Modellidentifikasjon: LR97CAQ50
Årleg energiforbruk: 35,3 kWh/annum
Tidsaukefaktor: 0,8
Fluiddynamisk effektivitet: 33,7
Energieffektivitetsindeks: 48,5
Målt luftmengd ved punktet for beste verknadsgrad: 358,3 m <sup>3</sup> /h
Målt lufttrykk ved punktet for beste verknadsgrad: 317 Pa
Høgste luftgjennomstrøyming: 798 m <sup>3</sup> /h
Målt elektrisk inngangseffekt ved punktet for beste verknadsgrad: 93,5 W
Nominell effekt til lysgjevingssystemet: 12,2 W
Gjennomsnittleg lysstyrke til lysgjevingssystemet over kokeflata: 659 lux
Målt energiforbruk i kviletilstand: 0,33 W
Målt energiforbruk i avslått tilstand: - -
Lydeffektnivå: 56 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

Apr 15, 2019

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