

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

Varemerke: Siemens
Modellidentifikasjon: LC81KAN65
Annual Energy Consumption: 35,5 kWh/a
Energiklasse: A+
Fluid Dynamic Efficiency: 39,7
Fluid Dynamic Efficiency class: A
Lighting Efficiency: 58,6 lux/Watt
Lighting Efficiency class: A
Grease Filtering Efficiency: 81,4 %
Grease Filtering Efficiency class: C
Air flow at minimum / maximum speed in normal use: 223,2 m <sup>3</sup> /h / 432 m <sup>3</sup> /h
Air flow at intensive or boost setting: 915 m <sup>3</sup> /h
Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at minimum / maximum speed in normal use: 35 dB / 51 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, 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: LC81KAN65
Årleg energiforbruk: 35,5 kWh/a
Tidsaukefaktor: 0,6
Fluiddynamisk effektivitet: 39,7
Energieffektivitetsindeks: 37,3
Målt lufttrykk ved punktet for beste verknadsgrad: 413 Pa
Høgste luftgjennomstrøying: 914 m <sup>3</sup> /h
Målt elektrisk inngangseffekt ved punktet for beste verknadsgrad: 138 W
Nominell effekt til lysgjevingssystemet: 7,2 W
Gjennomsnittleg lysstyrke til lysgjevingssystemet over kokeflata: 422 lux
Målt energiforbruk i kviletilstand: 0,33 W
Målt energiforbruk i avslått tilstand: - W
Lydeffektnivå: 51 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