

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

Varemerke: Siemens
Modellidentifikasjon: LI64MB521
Annual Energy Consumption: 40,3 kWh/a
Energiklasse: B
Fluid Dynamic Efficiency: 18,6
Fluid Dynamic Efficiency class: C
Lighting Efficiency: 43,7 lux/Watt
Lighting Efficiency class: A
Grease Filtering Efficiency: 86,6 %
Grease Filtering Efficiency class: B
Air flow at minimum / maximum speed in normal use: 258,7 m <sup>3</sup> /h / 388 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: 59 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

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: LI64MB521
Årleg energiforbruk: 40,3 kWh/a
Tidsaukefaktor: 1,3
Fluiddynamisk effektivitet: 18,6
Energieffektivitetsindeks: 65,8
Målt lufttrykk ved punktet for beste verknadsgrad: 286 Pa
Høgste luftgjennomstrøyming: 388 m <sup>3</sup> /h
Målt elektrisk inngangseffekt ved punktet for beste verknadsgrad: 80,4 W
Nominell effekt til lysgjevingssystemet: 3,0 W
Gjennomsnittleg lysstyrke til lysgjevingssystemet over kokeflata: 131 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