

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

Varemerke: Siemens
Modellidentifikasjon: LC64BA521
Annual Energy Consumption: 85,1 kWh/annum
Energiklasse: D
Fluid Dynamic Efficiency: 17,7
Fluid Dynamic Efficiency class: D
Lighting Efficiency: 4 lux/Watt
Lighting Efficiency class: G
Grease Filtering Efficiency: 72,9 %
Grease Filtering Efficiency class: D
Air flow at minimum / maximum speed in normal use: 280,0 m <sup>3</sup> /h / 460,0 m <sup>3</sup> /h
Air flow at intensive or boost setting: 0 m <sup>3</sup> /h
Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at minimum / maximum speed in normal use: 54 dB / 64 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: 0,00 W

Jun 27, 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: LC64BA521
Årleg energiforbruk: 85,1 kWh/annum
Tidsaukefaktor: 1,4
Fluiddynamisk effektivitet: 17,7
Energieffektivitetsindeks: 91,7
Målt luftmengd ved punktet for beste verknadsgrad: 260,5 m <sup>3</sup> /h
Målt lufttrykk ved punktet for beste verknadsgrad: 198 Pa
Høgste luftgjennomstrøyming: 460 m <sup>3</sup> /h
Målt elektrisk inngangseffekt ved punktet for beste verknadsgrad: 80,9 W
Nominell effekt til lysgjevingssystemet: 60,0 W
Gjennomsnittleg lysstyrke til lysgjevingssystemet over kokeflata: 270 lux
Målt energiforbruk i kviletilstand: - -
Målt energiforbruk i avslått tilstand: - -
Lydeffektnivå: 64 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

Jun 27, 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