

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

Varemerke: Siemens
Modellidentifikasjon: LJ65BCC60
Annual Energy Consumption: 70,5 kWh/a
Energiklasse: B
Fluid Dynamic Efficiency: 23,5
Fluid Dynamic Efficiency class: B
Lighting Efficiency: 50,2 lux/Watt
Lighting Efficiency class: A
Grease Filtering Efficiency: 91 %
Grease Filtering Efficiency class: B
Air flow at minimum / maximum speed in normal use: 349 m ³ /h / 582 m ³ /h
Air flow at intensive or boost setting: - m ³ /h
Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at minimum / maximum speed in normal use: 54 dB / 65 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

Mar 26, 2026

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

www.siemens-home.bsh-group.com

Produsert av BSH under Siemens AGs varemerkelisens

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

Modellidentifikasjon: LJ65BCC60
Årleg energiforbruk: 70,5 kWh/a
Tidsaukefaktor: 1,2
Fluiddynamisk effektivitet: 23,5
Energieffektivitetsindeks: 69,5
Målt luftmengd ved punktet for beste verknadsgrad: 319 m ³ /h
Målt lufttrykk ved punktet for beste verknadsgrad: 399 Pa
Høgste luftgjennomstrøyming: 582 m ³ /h
Målt elektrisk inngangseffekt ved punktet for beste verknadsgrad: 150,4 W
Nominell effekt til lysgjevingssystemet: 6,3 W
Gjennomsnittleg lysstyrke til lysgjevingssystemet over kokeflata: 316 lux
Målt energiforbruk i kviletilstand: - W
Målt energiforbruk i avslått tilstand: - W
Lydeffektnivå: 65 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