

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

Varemerke: Siemens
Modellidentifikasjon: LB75564
Annual Energy Consumption: 107,5 kWh/annum
Energiklasse: D
Fluid Dynamic Efficiency: 17,4
Fluid Dynamic Efficiency class: D
Lighting Efficiency: 9 lux/Watt
Lighting Efficiency class: E
Grease Filtering Efficiency: 88,6 %
Grease Filtering Efficiency class: B
Air flow at minimum / maximum speed in normal use: 200,0 m ³ /h / 390,0 m ³ /h
Air flow at intensive or boost setting: 640 m ³ /h
Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at minimum / maximum speed in normal use: 42 dB / 59 dB
Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at intensive or boost setting: 69 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

Produsert av BSH under Siemens AGs varemerkelisens

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

Modellidentifikasjon: LB75564
Årleg energiforbruk: 107,5 kWh/annum
Tidsaukefaktor: 1,4
Fluiddynamisk effektivitet: 17,4
Energieffektivitetsindeks: 88,5
Målt luftmengd ved punktet for beste verknadsgrad: 393,3 m ³ /h
Målt lufttrykk ved punktet for beste verknadsgrad: 244 Pa
Høgste luftgjennomstrøyming: 640 m ³ /h
Målt elektrisk inngangseffekt ved punktet for beste verknadsgrad: 153,1 W
Nominell effekt til lysgjevingssystemet: 40,0 W
Gjennomsnittleg lysstyrke til lysgjevingssystemet over kokeflata: 345 lux
Målt energiforbruk i kviletilstand: - -
Målt energiforbruk i avslått tilstand: - -
Lydeffektnivå: 59 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

Produsert av BSH under Siemens AGs varemerkelisens