

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

Varemerke: Siemens
Modellidentifikasjon: LC87KFN65
Annual Energy Consumption: 31,7 kWh/a
Energiklasse: A+
Fluid Dynamic Efficiency: 37,1
Fluid Dynamic Efficiency class: A
Lighting Efficiency: 69,7 lux/Watt
Lighting Efficiency class: A
Grease Filtering Efficiency: 75,8 %
Grease Filtering Efficiency class: C
Air flow at minimum / maximum speed in normal use: 223,2 m ³ /h / 431 m ³ /h
Air flow at intensive or boost setting: 768 m ³ /h
Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at minimum / maximum speed in normal use: 39 dB / 56 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: 0,28 W

Apr 15, 2024

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: LC87KFN65
Årleg energiforbruk: 31,7 kWh/a
Tidsaukefaktor: 0,7
Fluiddynamisk effektivitet: 37,1
Energieffektivitetsindeks: 41,5
Målt lufttrykk ved punktet for beste verknadsgrad: 353 Pa
Høgste luftgjennomstrøyming: 768 m ³ /h
Målt elektrisk inngangseffekt ved punktet for beste verknadsgrad: 103,9 W
Nominell effekt til lysgjevingssystemet: 7,1 W
Gjennomsnittleg lysstyrke til lysgjevingssystemet over kokeflata: 502 lux
Målt energiforbruk i kviletilstand: 0,28 W
Målt energiforbruk i avslått tilstand: - W
Lydeffektnivå: 56 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