

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

Varemerke: Siemens
Modellidentifikasjon: LC97FLP20
Annual Energy Consumption: 37,8 kWh/a
Energiklasse: A
Fluid Dynamic Efficiency: 27,2
Fluid Dynamic Efficiency class: B
Lighting Efficiency: 48,9 lux/Watt
Lighting Efficiency class: A
Grease Filtering Efficiency: 86,1 %
Grease Filtering Efficiency class: B
Air flow at minimum / maximum speed in normal use: 227,4 m ³ /h / 394 m ³ /h
Air flow at intensive or boost setting: 718 m ³ /h
Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at minimum / maximum speed in normal use: 43 dB / 57 dB
Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at intensive or boost setting: 70 dB
Power Consumption in off mode: - W
Power Consumption in standby mode: 0,23 W

Mar 4, 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: LC97FLP20
Årleg energiforbruk: 37,8 kWh/a
Tidsaukefaktor: 1
Fluiddynamisk effektivitet: 27,2
Energieffektivitetsindeks: 53,9
Målt lufttrykk ved punktet for beste verknadsgrad: 264 Pa
Høgste luftgjennomstrøyming: 718 m ³ /h
Målt elektrisk inngangseffekt ved punktet for beste verknadsgrad: 95,6 W
Nominell effekt til lysgjevingssystemet: 4,6 W
Gjennomsnittleg lysstyrke til lysgjevingssystemet over kokeflata: 225 lux
Målt energiforbruk i kviletilstand: 0,23 W
Målt energiforbruk i avslått tilstand: - W
Lydeffektnivå: 57 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