

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

Varemerke: Siemens
Modellidentifikasjon: LC64WA221
Annual Energy Consumption: 94,3 kWh/annum
Energiklasse: E
Fluid Dynamic Efficiency: 9,4
Fluid Dynamic Efficiency class: E
Lighting Efficiency: 4 lux/Watt
Lighting Efficiency class: G
Grease Filtering Efficiency: 64,7 %
Grease Filtering Efficiency class: E
Air flow at minimum / maximum speed in normal use: 200,0 m ³ /h / 370,0 m ³ /h
Air flow at intensive or boost setting: 0 m ³ /h
Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at minimum / maximum speed in normal use: 53 dB / 67 dB
Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at intensive or boost setting: - dB
Power Consumption in off mode: 0,00 W
Power Consumption in standby mode: 0,00 W

Jan 25, 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: LC64WA221
Årleg energiforbruk: 94,3 kWh/annum
Tidsaukefaktor: 1,7
Fluiddynamisk effektivitet: 9,4
Energieffektivitetsindeks: 101,3
Målt luftmengd ved punktet for beste verknadsgrad: 204 m ³ /h
Målt lufttrykk ved punktet for beste verknadsgrad: 135 Pa
Høgste luftgjennomstrøyming: 370 m ³ /h
Målt elektrisk inngangseffekt ved punktet for beste verknadsgrad: 81,4 W
Nominell effekt til lysgjevingssystemet: 60,0 W
Gjennomsnittleg lysstyrke til lysgjevingssystemet over kokeflata: 265 lux
Målt energiforbruk i kviletilstand: - -
Målt energiforbruk i avslått tilstand: - -
Lydeffektnivå: 67 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