

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

| |
|--|
| Varemerke: Bosch |
| Modellidentifikasjon: DBB67AM60 |
| Annual Energy Consumption: 62,7 kWh/a |
| Energiklasse: B |
| Fluid Dynamic Efficiency: 27,6 |
| Fluid Dynamic Efficiency class: B |
| Lighting Efficiency: 71,6 lux/Watt |
| Lighting Efficiency class: A |
| Grease Filtering Efficiency: 90,2 % |
| Grease Filtering Efficiency class: B |
| Air flow at minimum / maximum speed in normal use: 265 m ³ /h / 460 m ³ /h |
| Air flow at intensive or boost setting: 749 m ³ /h |
| Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at minimum / maximum speed in normal use: 50 dB / 63 dB |
| Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at intensive or boost setting: 73 dB |
| Power Consumption in off mode: - W |
| Power Consumption in standby mode: 0,29 W |

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

| |
|--|
| Modellidentifikasjon: DBB67AM60 |
| Årleg energiforbruk: 62,7 kWh/a |
| Tidsaukefaktor: 1 |
| Fluiddynamisk effektivitet: 27,6 |
| Energieffektivitetsindeks: 59 |
| Målt lufttrykk ved punktet for beste verknadsgrad: 420 Pa |
| Høgste luftgjennomstrøyming: 749 m ³ /h |
| Målt elektrisk inngangseffekt ved punktet for beste verknadsgrad: 159,2 W |
| Nominell effekt til lysgjevingssystemet: 6,3 W |
| Gjennomsnittleg lysstyrke til lysgjevingssystemet over kokeflata: 451 lux |
| Målt energiforbruk i kviletilstand: 0,29 W |
| Målt energiforbruk i avslått tilstand: - W |
| Lydeffektnivå: 63 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 |