

Produktinformationsblad vad gäller "KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) nr 65/2014"

| |
|---|
| Varumärke: Siemens |
| Modellbeskrivning: LC81KAN65 |
| Årlig energiförbrukning: 35,5 kWh/a |
| Energiklass: A+ |
| Flödesdynamisk effektivitet: 39,7 |
| Flödesdynamisk klass: A |
| Belysningseffektivitet: 58,6 lux/Watt |
| Belysningseffektivitetsklass: A |
| Fettfiltreringseffektivitet: 81,4 % |
| Fettfiltreringseffektivitetsklass: C |
| Luftflöde vid minimal- / maximalhastighet under normalt bruk: 223,2 m ³ /h / 432 m ³ /h |
| Luftflöde vid intensiv- eller boostinställning: 915 m ³ /h |
| Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimal- /maximalhastighet under normalt bruk: 35 dB / 51 dB |
| Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid intensiv- eller boostinställning: 68 dB |
| Effektförbrukning i frånläge: - W |
| Effektförbrukning i standby-läge: 0,33 W |

Information om köksfläktar (EU) No. 66/2014

| |
|--|
| Modellbeskrivning: LC81KAN65 |
| Årlig energiförbrukning : 35,5 kWh/a |
| Tidsökningsfaktor : 0,6 |
| Flödesdynamisk effektivitet : 39,7 |
| Energieffektivitetsindex : 37,3 |
| Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt : 413 Pa |
| Maximalt luftflöde : 914 m ³ /h |
| Uppmätt elektrisk ineffekt vid bästa effektivitetspunkt : 138 W |
| Märkeffekt för belysningssystemet : 7,2 W |
| Genomsnittlig belysning över kokytan : 422 lux |
| Uppmätt effektförbrukning i standbyläge : 0,33 W |
| Uppmätt effektförbrukning i frånläge : - W |
| Ljudeffektnivå : 51 dB |
| Kort titel eller hänvisning till de mät- och beräkningsmetoder som används för att kontrollera överensstämmelsen med ovanstående krav: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564 |

Jul 11, 2024

SEG Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 München, Germany

www.siemens-home.bsh-group.com

Tillverkas av BSH under varumärkeslicens från Siemens AG