

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

Varumärke: Siemens
Modellbeskrivning: LI67RB531
Årlig energiförbrukning: 37,9 kWh/a
Energiklass: A
Flödesdynamisk effektivitet: 27,8
Flödesdynamisk klass: B
Belysningseffektivitet: 70 lux/Watt
Belysningseffektivitetsklass: A
Fettfiltreringseffektivitet: 88,5 %
Fettfiltreringseffektivitetsklass: B
Luftflöde vid minimal- / maximalhastighet under normalt bruk: 210,7 m ³ /h / 399 m ³ /h
Luftflöde vid intensiv- eller boostinställning: 728 m ³ /h
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimal- /maximalhastighet under normalt bruk: 41 dB / 53 dB
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid intensiv- eller boostinställning: 68 dB
Effektförbrukning i frånläge: - W
Effektförbrukning i standby-läge: 0,20 W

Information om köksfläktar (EU) No. 66/2014

Modellbeskrivning: LI67RB531
Årlig energiförbrukning : 37,9 kWh/a
Tidsökningsfaktor : 1
Flödesdynamisk effektivitet : 27,8
Energieffektivitetsindex : 54,1
Uppmätt luftflödesvärde vid bästa effektivitetspunkt : 357,1 m ³ /h
Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt : 268 Pa
Maximalt luftflöde : 728 m ³ /h
Uppmätt elektrisk ineffekt vid bästa effektivitetspunkt : 95,5 W
Märkeffekt för belysningsystemet : 4,2 W
Genomsnittlig belysning över kokytan : 294 lux
Uppmätt effektförbrukning i standbyläge : 0,2 W
Uppmätt effektförbrukning i frånläge : - W
Ljudeffektnivå : 53 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

Jun 11, 2025

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

www.siemens-home.bsh-group.com

Tillverkas av BSH under varumärkeslicens från Siemens AG