

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

Varumärke: Siemens
Modellbeteckning: LC67BHM50
Årlig energiförbrukning: 60,3 kWh/annum
Energiklass: B
Flödesdynamisk effektivitet: 27,3
Flödesdynamisk klass: B
Belysningseffektivitet: 69,1 lux/Watt
Belysningseffektivitetsklass: A
Fettfiltreringseffektivitet: 92,1 %
Fettfiltreringseffektivitetsklass: B
Luftflöde vid minimal- / maximalhastighet under normalt bruk: 269,5 m <sup>3</sup> /h / 458,6 m <sup>3</sup> /h
Luftflöde vid intensiv- eller boostinställning: 752,3 m <sup>3</sup> /h
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimal- /maximalhastighet under normalt bruk: 52 dB / 64 dB
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid intensiv- eller boostinställning: 73 dB
Effektförbrukning i frånläge: - W
Effektförbrukning i standby-läge: 0,26 W

## Information om köksfläktar (EU) No. 66/2014 (EU)

Modellbeteckning: LC67BHM50
Årlig energiförbrukning : 60,3 kWh/annum
Tidsökningsfaktor : 1
Flödesdynamisk effektivitet : 27,3
Energieffektivitetsindex : 57,7 {1}
Uppmätt luftflödesvärde vid bästa effektivitetspunkt : 381,9 m <sup>3</sup> /h
Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt : 409 Pa
Maximalt luftflöde : 752 m <sup>3</sup> /h
Uppmätt elektrisk ineffekt vid bästa effektivitetspunkt : 159,2 W
Märkeffekt för belysningssystemet : 3,5 W
Genomsnittlig belysning över kokytan : 242 lux
Uppmätt effektförbrukning i standbyläge : 0,26 W
Uppmätt effektförbrukning i frånläge : - -
Ljudeffektnivå : 64 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