

Datablad för köksfläktar för hushållsbruk

enligt förordning (EU) nr. 65/2014 och förordning (EU) nr. 66/2014

| Miele | |
|---|-------------------------|
| Modellbeteckning | DA 6708 D Aura Ed. 6000 |
| Årlig energiförbrukning ($AEC_{fläkt}$) | kWh/år 80.6 |
| Energieffektivitetsklass | C |
| Energieffektivitetsindex ($EEI_{fläkt}$) | 83.3 |
| Flödesdynamisk effektivitet ($FDE_{fläkt}$) | 15.4 |
| Flödesdynamisk klass | |
| A (effektivast) till G (minst effektiv) | D |
| Belysningseffektivitet ($LE_{fläkt}$) | lx/W 60.0 |
| Belysningseffektivitetsklass | |
| A (effektivast) till G (minst effektiv) | A |
| Fettfiltreringseffektivitet | % 91.2 |
| Fettfiltreringseffektivitetsklass | |
| A (effektivast) till G (minst effektiv) | B |
| Uppmätt luftflödesvärde vid bästa effektivitetspunkt | m ³ /h 348.7 |
| Luftflöde vid minimihastighet | m ³ /h 250 |
| Luftflöde vid minimihastighet | m ³ /h 470 |
| Luftflöde intensiv- eller boostinställning | m ³ /h 620 |
| Max luftflöde (Q_{max}) | m ³ /h 620.0 |
| Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt | Pa 216 |
| A-viktade ljudeffektutsläpp, vid minimihastighet | dB 54 |
| A-viktade ljudeffektutsläpp, vid maxhastighet | dB 67 |
| Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimi- och maxhastighet | dB 74 |
| Uppmätt elektrisk ineffekt vid bästa effektivitetspunkt | W 136.0 |
| Effektförbrukning i standby-läge | W 0.35 |
| Märkeffekt för belysningsystemet | W 12.0 |
| Genomsnittlig belysning över kokyten | lx 720 |
| Tidsökningsfaktor | 1.4 |