

Datablad för köksfläktar för hushållsbruk
enligt förordning (EU) nr. 65/2014 och förordning (EU) nr. 66/2014

| Miele | | | |
|--|-------------------|-------|--|
| Modellbeteckning | DA 2628 | | |
| Årlig energiförbrukning (AEC) ($AEC_{v,min}$) | kWh/år | 26,8 | |
| Energieffektivitetsklass | | A+ | |
| Energieffektivitetsindex (EEI) ($EEI_{v,min}$) | | 37,7 | |
| Flödesdynamisk effektivitet (FDE) ($FDE_{v,min}$) | | 40,9 | |
| Flödesdynamisk klass | | A | |
| A (effektivast) till G (minst effektiv) | | A | |
| Belysningseffektivitet (LE) ($LE_{v,min}$) | lx/W | 51,9 | |
| Belysningseffektivitetsklass | | A | |
| A (effektivast) till G (minst effektiv) | | A | |
| Fettfiltreringseffektivitet | % | 95,2 | |
| Fettfiltreringseffektivitetsklass | | A | |
| A (effektivast) till G (minst effektiv) | | A | |
| Uppmätt luftflödesvärde vid bästa effektivitetspunkt | m ³ /h | 340,4 | |
| Luftflöde vid minimihastighet | m ³ /h | 200 | |
| Luftflöde vid minimihastighet | m ³ /h | 400 | |
| Luftflöde intensiv- eller boostinställning | m ³ /h | 640 | |
| Max luftflöde (Q) (Q_{max}) | m ³ /h | 640 | |
| Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt | Pa | 380 | |
| A-viktade ljudeffektutsläpp, vid minimihastighet | dB | 36 | |
| A-viktade ljudeffektutsläpp, vid maxhastighet | dB | 51 | |
| Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimi- och maximihastighet | dB | 62 | |
| Uppmätt elektrisk ineffekt vid bästa effektivitetspunkt | W | 88,0 | |
| effektförbrukningen i fränläge (P_o) | W | | |
| Effektförbrukning i standby-läge (P_s) | W | 0,35 | |
| Märkeffekt för belysningssystemet | W | 13,5 | |
| Genomsnittlig belysning över kokytan | lx | 700 | |
| Tidsökningsfaktor | | 0,5 | |