

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

| Miele | | DA 4208 V D PURISTIC VARIA | |
|--|-------------------|-------------------------------|--|
| Modellbeteckning | | | |
| Årlig energiförbrukning (AEC) ($AEC_{v,min}$) | kWh/år | 30,8 | |
| Energieffektivitetsklass | | A+ | |
| Energieffektivitetsindex (EEI) ($EEI_{v,min}$) | | 43,8 | |
| Flödesdynamisk effektivitet (FDE) ($FDE_{v,min}$) | | 36,5 | |
| Flödesdynamisk klass | | | |
| A (effektivast) till G (minst effektiv) | | A | |
| Belysningseffektivitet (LE) ($LE_{v,min}$) | lx/W | 50,0 | |
| Belysningseffektivitetsklass | | | |
| A (effektivast) till G (minst effektiv) | | A | |
| Fettfiltreringseffektivitet | % | 95,1 | |
| Fettfiltreringseffektivitetsklass | | | |
| A (effektivast) till G (minst effektiv) | | A | |
| Uppmätt luftflödesvärde vid bästa effektivitetspunkt | m ³ /h | 298,9 | |
| Luffflöde vid minimihastighet | m ³ /h | 180 | |
| Luffflöde vid minimihastighet | m ³ /h | 420 | |
| Luffflöde intensiv- eller boostinställning | m ³ /h | 675 | |
| Max luffflöde (Q) (Q_{max}) | m ³ /h | 675 | |
| Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt | Pa | 387 | |
| A-viktade ljudeffektutsläpp, vid minimihastighet | dB | 39 | |
| A-viktade ljudeffektutsläpp, vid maxhastighet | dB | 58 | |
| Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimi- och maxihastighet | dB | 70 | |
| Uppmätt elektrisk ineffekt vid bästa effektivitetspunkt | W | 88,0 | |
| effektförbrukningen i frånläge (P_o) | W | | |
| Effektförbrukning i standby-läge (P_s) | W | 0,35 | |
| Märkeffekt för belysningsystemet | W | 12,0 | |
| Genomsnittlig belysning över kokyten | lx | 600 | |
| Tidsökningsfaktor | | 0,7 | |