

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

| Miele | | KMDA 7634 FR | |
|--|-------------------|--------------|-------|
| Modellbeteckning | | | |
| Årlig energiförbrukning (AEC) ($AEC_{v,min}$) | kWh/år | | 23,8 |
| Energieffektivitetsklass | | | A++ |
| Energieffektivitetsindex (EEI) ($EEI_{v,min}$) | | | 34,5 |
| Flödesdynamisk effektivitet (FDE) ($FDE_{v,min}$) | | | 37,0 |
| Flödesdynamisk klass | | | A |
| A (effektivast) till G (minst effektiv) | | | |
| Belysningseffektivitet (LE) ($LE_{v,min}$) | lx/W | | |
| Belysningseffektivitetsklass | | | - |
| A (effektivast) till G (minst effektiv) | | | |
| Fettfiltreringseffektivitet | % | | 95,1 |
| Fettfiltreringseffektivitetsklass | | | A |
| A (effektivast) till G (minst effektiv) | | | |
| Uppmätt luftflödesvärde vid bästa effektivitetspunkt | m ³ /h | | 296,8 |
| Luftflöde vid minimihastighet | m ³ /h | | 170 |
| Luftflöde vid minimihastighet | m ³ /h | | 490 |
| Luftflöde intensiv- eller boostinställning | m ³ /h | | 570 |
| Max luftflöde (Q) (Q_{max}) | m ³ /h | | 570 |
| Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt | Pa | | 439 |
| A-viktade ljudeffektutsläpp, vid minimihastighet | dB | | 45 |
| A-viktade ljudeffektutsläpp, vid maxhastighet | dB | | 69 |
| Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimi- och maxihastighet | dB | | 73 |
| Uppmätt elektrisk ineffekt vid bästa effektivitetspunkt | W | | 98,0 |
| effektförbrukningen i frånläge (P_o) | W | | |
| Effektförbrukning i standby-läge (P_s) | W | | 0,19 |
| Märkeffekt för belysningsystemet | W | | 0,0 |
| Genomsnittlig belysning över kokytan | lx | | 0 |
| Tidsökningsfaktor | | | 0,7 |

Produktinformation elektriska hällar för hushållsbruk

enligt förordning (EU) nr. 66/2014

| Miele | |
|--|----------------------------------|
| Modellbeteckning | KMDA 7634 FR |
| Typ av häll | inbyggd |
| Antal kokzoner och/eller områden. | 4 |
| Värmeteknik (induktionszoner och -områden, strålningszoner, fasta kokplattor) | 1. = Induktion 2. = Induktion |
| För cirkelformade elektriska kokzoner: diameter för användbart ytområde per elektriskt uppvärmd kokzon | mm 1. = 230x390 2. = 230x390 |
| För icke-cirkelformade kokzoner eller områden: längd och bredd för användbart ytområde | |
| Energiförbrukning per kokzon eller område beräknat per kg (EC) (EC _{elektrisch Kochen}) | Wh/kg |
| Hällens energiförbrukning beräknad per kg (EC) (EC _{elektrische Kochmulde}) | Wh/kg |