

Datenblatt für Haushaltsdunstabzugshauben

nach delegierter Verordnung (EU) Nr. 65/2014 und Verordnung (EU) Nr. 66/2014

| Miele | | | |
|---|-------------------|--|-------|
| Modellname / -kennzeichen | KMDA 7634 FR | | |
| Jährlicher Energieverbrauch (AEC) (AEC_{Umin}) | kWh/Jahr | | 23,8 |
| Energieeffizienzklasse | | | A++ |
| Energieeffizienzindex (EEI) (EEI_{Umin}) | | | 34,5 |
| fluiddynamische Effizienz (FDE) (FDE_{Umin}) | | | 37,0 |
| Klasse für die fluiddynamische Effizienz | | | |
| A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz) | | | A |
| Beleuchtungseffizienz (LE) (LE_{Umin}) | lx/W | | |
| Beleuchtungseffizienzklasse | | | |
| A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz) | | | - |
| Fettabscheidegrad | % | | 95,1 |
| Klasse für den Fettabscheidegrad | | | |
| A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz) | | | A |
| Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt | m ³ /h | | 296,8 |
| Luftstrom (min. Geschwindigkeit) | m ³ /h | | 170 |
| Luftstrom (max. Geschwindigkeit) | m ³ /h | | 490 |
| Luftstrom (Intensiv- oder Schnelllaufstufe) | m ³ /h | | 570 |
| Max. Luftstrom (Q) (Q_{max}) | m ³ /h | | 570 |
| gemessener Luftdruck im Bestpunkt | Pa | | 439 |
| A-bewertete Schallemissionen (min. Geschwindigkeit) | dB | | 45 |
| A-bewertete Schallemissionen (max. Geschwindigkeit) | dB | | 69 |
| A-bewertete Schallemissionen (Intensiv- oder Schnelllaufstufe) | dB | | 73 |
| gemessene Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt | W | | 98,0 |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P_o) | W | | |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (P_s) | W | | 0,19 |
| Nennleistung Beleuchtungssystem | W | | 0,0 |
| Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche | | | |
| | lx | | 0 |
| Zeitverlängerungsfaktor | | | |
| | | | 0,7 |

Informationen zu elektrischen Haushaltskochmulden

nach Verordnung (EU) Nr. 66/2014

| Miele | |
|---|----------------------------------|
| Modellname / -kennzeichen | KMDA 7634 FR |
| Art der Kochmulde | Induktions-KM mit Wrasenabzug |
| Anzahl der Kochzonen und/oder Kochflächen | 4 |
| Heiztechnik | |
| Induktionskochzonen und -kochflächen, Strahlungskochzonen, Kochplatten | 1. = Induktion 2. = Induktion |
| Bei kreisförmigen elektrischen Kochzonen: Durchmesser der nutzbaren Oberfläche/Kochzone | mm 1. = 230x390 2. = 230x390 |
| Bei nicht kreisförmigen Kochzonen oder -flächen: Länge / Breite der nutzbaren Oberfläche/Kochzone L/W | |
| Energieverbrauch je Kochzone oder -fläche je kg (EC _{elektrisch Kochen}) | Wh/kg |
| Energieverbrauch der Kochmulde je kg (EC) (EC _{elektrische Kochmulde}) | Wh/kg |