

Datenblatt für Haushaltsdunstabzugshauben

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

| Miele | |
|---|-------------------------|
| Modellkennung | DAW 1920 Active |
| Jährlicher Energieverbrauch (AEC_{hood}) | kWh/Jahr 49.8 |
| Energieeffizienzklasse | A |
| Energieeffizienzindex (EEI_{hood}) | 51.6 |
| fluidynamische Effizienz (FDE_{hood}) | 31.1 |
| Klasse für die fluidynamische Effizienz | |
| A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz) | A |
| Beleuchtungseffizienz (LE_{hood}) | lx/W 109.4 |
| Beleuchtungseffizienzklasse | |
| A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz) | A |
| Fettabscheidegrad | % 85.2 |
| Klasse für den Fettabscheidegrad | |
| A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz) | B |
| Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt | m ³ /h 352.0 |
| Luftstrom (min. Geschwindigkeit) | m ³ /h 260 |
| Luftstrom (max. Geschwindigkeit) | m ³ /h 405 |
| Luftstrom (Intensiv- oder Schnelllaufstufe) | m ³ /h 646 |
| Max. Luftstrom (Q_{max}) | m ³ /h 646.0 |
| gemessener Luftdruck im Bestpunkt | Pa 460 |
| A-bewertete Schallemissionen (min. Geschwindigkeit) | dB 53 |
| A-bewertete Schallemissionen (max. Geschwindigkeit) | dB 62 |
| A-bewertete Schallemissionen (Intensiv- oder Schnelllaufstufe) | dB 71 |
| gemessene Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt | W 144.4 |
| Nennleistung Beleuchtungssystem | W 3.2 |
| Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche | lx 350 |
| Zeitverlängerungsfaktor | 0.9 |