

# Datenblatt für Haushaltsdunstabzugshauben

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

| Miele   |                         |
|---|-------------------------|
| Modellkennung   | DA 6498 W Pure Black    |
| Jährlicher Energieverbrauch ( $AEC_{hood}$ )  | kWh/Jahr 25.1           |
| Energieeffizienzklasse  | A++                     |
| Energieeffizienzindex ( $EEI_{hood}$ )  | 35.1                    |
| fluiddynamische Effizienz ( $FDE_{hood}$ )  | 39.1                    |
| Klasse für die fluiddynamische Effizienz  |                         |
| A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)                                  | A                       |
| Beleuchtungseffizienz ( $LE_{hood}$ )   | lx/W 73.3               |
| Beleuchtungseffizienzklasse   |                         |
| A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)                                  | A                       |
| Fettabscheidegrad   | % 75.1                  |
| Klasse für den Fettabscheidegrad  |                         |
| A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)                                  | C                       |
| Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt  | m <sup>3</sup> /h 370.2 |
| Luftstrom (min. Geschwindigkeit)  | m <sup>3</sup> /h 180   |
| Luftstrom (max. Geschwindigkeit)  | m <sup>3</sup> /h 380   |
| Luftstrom (Intensiv- oder Schnelllaufstufe)   | m <sup>3</sup> /h 610   |
| Max. Luftstrom ( $Q_{max}$ )  | m <sup>3</sup> /h 610.0 |
| gemessener Luftdruck im Bestpunkt   | Pa 365                  |
| A-bewertete Schallemissionen (min. Geschwindigkeit)                                 | dB 37                   |
| A-bewertete Schallemissionen (max. Geschwindigkeit)                                 | dB 53                   |
| A-bewertete Schallemissionen (Intensiv- oder Schnelllaufstufe)                      | dB 64                   |
| gemessene Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt                                 | W 96.0                  |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand   | W 0.35                  |
| Nennleistung Beleuchtungssystem   | W 6.0                   |
| Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche | lx 440                  |
| Zeitverlängerungsfaktor   | 0.6                     |