

# Τεχνικά χαρακτηριστικά για απορροφητήρες οικιακής χρήσης

σύμφωνα με κανονισμό (ΕΕ) Αρ. 65/2014 και κανονισμό (ΕΕ) Αρ. 66/2014

| Miele   |                         |
|---|-------------------------|
| Αναγνωριστικό του μοντέλου  | DAH 4980 125 Gala Ed    |
| Ετήσια κατανάλωση ρεύματος (AEC <sub>απορροφητήρας</sub> )        | kWh/έτος 28.2           |
| Ενεργειακή κλάση  | A++                     |
| Δείκτης ενεργειακής απόδοσης (EEI <sub>απορροφητήρας</sub> )      | 34.3                    |
| Υδροδυναμική απόδοση (FDE <sub>απορροφητήρας</sub> )              | 40.2                    |
| Κλάση για την υδροδυναμική απόδοση                                |                         |
| A (ανώτατη απόδοση) έως G (κατώτατη απόδοση)                      | A                       |
| Απόδοση φωτισμού (LE <sub>απορροφητήρας</sub> )                   | lx/W 81.3               |
| Ενεργειακή κλάση φωτισμού   |                         |
| A (ανώτατη απόδοση) έως G (κατώτατη απόδοση)                      | A                       |
| Βαθμός λιποδιαχωρισμού  | % 70.7                  |
| Τάξη για τον βαθμό λιποδιαχωρισμού                                |                         |
| A (ανώτατη απόδοση) έως G (κατώτατη απόδοση)                      | D                       |
| Μετρημένος όγκος ρεύματος αέρα στο βέλτιστο σημείο                | m <sup>3</sup> /h 421.1 |
| Ρεύμα αέρα (ελάχιστη ταχύτητα)                                    | m <sup>3</sup> /h 218   |
| Ρεύμα αέρα (μέγιστη ταχύτητα)                                     | m <sup>3</sup> /h 420   |
| Ρεύμα αέρα (εντατική βαθμίδα ή γρήγορη βαθμίδα)                   | m <sup>3</sup> /h 884   |
| Μέγιστο ρεύμα αέρα (Q <sub>max</sub> )                            | m <sup>3</sup> /h 884.0 |
| Μετρημένη πίεση αέρα στο βέλτιστο σημείο                          | Pa 408                  |
| Εκπομπές ήχου A αποτίμησης (ελάχιστη ταχύτητα)                    | dB 38                   |
| Εκπομπές ήχου A αποτίμησης (μέγιστη ταχύτητα)                     | dB 50                   |
| Εκπομπές ήχου A αποτίμησης (εντατική ή γρήγορη βαθμίδα)           | dB 68                   |
| Μετρημένη ηλεκτρική ισχύς εισόδου στο βέλτιστο σημείο             | W 118.7                 |
| Κατανάλωση ενέργειας σε κατάσταση ετοιμότητας                     | W 0.29                  |
| Ονομαστική ισχύς συστήματος φωτισμού                              | W 3.2                   |
| Μέση ισχύς φωτισμού του συστήματος φωτισμού στην επιφάνεια εστιών | lx 260                  |
| Παράγοντας παράτασης χρόνου λειτουργίας                           | 0.6                     |