

**Fiche relative aux hottes domestiques**  
selon règlement délégué (UE) N° 65/2014 et règlement (UE) N°66/2014

| Miele  |                   |                        |       |
|--|-------------------|------------------------|-------|
| Identification du modèle   |                   | DA 6498 W<br>Pure Grey |       |
| Consommation énergétique annuelle (AEC) (AEC <sub>tr/min</sub> )             | kWh par an        |                        | 25,1  |
| Classe d'efficacité énergétique  |                   |                        | A++   |
| Indice d'efficacité énergétique (EEI) (EEI <sub>tr/min</sub> )               |                   |                        | 35,1  |
| Efficacité de dynamique des fluides (FDE) (FDE <sub>tr/min</sub> )           |                   |                        | 39,1  |
| Classe d'efficacité de dynamique des fluides                                 |                   |                        | A     |
| A (la plus grande efficacité) à G (la plus faible efficacité)                |                   |                        |       |
| Efficacité lumineuse (LE) (LE <sub>tr/min</sub> )                            | lx/W              |                        | 73,3  |
| Classe d'efficacité lumineuse  |                   |                        | A     |
| A (la plus grande efficacité) à G (la plus faible efficacité)                |                   |                        |       |
| Degré de séparation des graisses   | %                 |                        | 75,1  |
| Classe pour le degré de séparation des graisses                              |                   |                        | C     |
| A (la plus grande efficacité) à G (la plus faible efficacité)                |                   |                        |       |
| Volume d'air optimal mesuré  | m <sup>3</sup> /h |                        | 370,2 |
| Débit d'air (vitesse minimale)   | m <sup>3</sup> /h |                        | 180   |
| Débit d'air (vitesse maximale)   | m <sup>3</sup> /h |                        | 380   |
| Débit d'air (niveau intensif ou rapide)                                      | m <sup>3</sup> /h |                        | 610   |
| Débit d'air max. (Q) (Q <sub>max</sub> )                                     | m <sup>3</sup> /h |                        | 610   |
| Pression d'air optimale mesurée  | Pa                |                        | 365   |
| Emissions sonores pondérées A (vitesse minimale)                             | dB                |                        | 37    |
| Emissions sonores pondérées A (vitesse maximale)                             | dB                |                        | 53    |
| Emissions sonores pondérées A (niveau intensif ou rapide)                    | dB                |                        | 64    |
| Puissance d'entrée électrique optimale mesurée                               | W                 |                        | 96,0  |
| Puissance en mode OFF (P <sub>o</sub> )                                      | W                 |                        |       |
| Consommation énergétique pondérée en marche (P <sub>s</sub> )                | W                 |                        | 0,35  |
| Puissance nominale du système d'éclairage                                    | W                 |                        | 6,0   |
| Intensité lumineuse moyenne du système d'éclairage sur la surface de cuisson | lx                |                        | 440   |
| Facteur de prolongation  |                   |                        | 0,6   |