

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

| Miele | | | |
|--|------------|--------------|-------|
| Identification du modèle | | DA 3568 EXTA | |
| Consommation énergétique annuelle (AEC) ($AEC_{tr/min}$) | kWh par an | | 106,6 |
| Classe d'efficacité énergétique | | | C |
| Indice d'efficacité énergétique (EEI) ($EEI_{tr/min}$) | | | 74,2 |
| Efficacité de dynamique des fluides (FDE) ($FDE_{tr/min}$) | | | 21,3 |
| Classe d'efficacité de dynamique des fluides | | | |
| A (la plus grande efficacité) à G (la plus faible efficacité) | | | C |
| Efficacité lumineuse (LE) ($LE_{tr/min}$) | lx/W | | 70,0 |
| Classe d'efficacité lumineuse | | | |
| A (la plus grande efficacité) à G (la plus faible efficacité) | | | A |
| Degré de séparation des graisses | % | | 82,8 |
| Classe pour le degré de séparation des graisses | | | |
| A (la plus grande efficacité) à G (la plus faible efficacité) | | | C |
| Volume d'air optimal mesuré | m^3/h | | 455,2 |
| Débit d'air (vitesse minimale) | m^3/h | | 325 |
| Débit d'air (vitesse maximale) | m^3/h | | 605 |
| Débit d'air (niveau intensif ou rapide) | m^3/h | | 770 |
| Débit d'air max. (Q) (Q_{max}) | m^3/h | | 770 |
| Pression d'air optimale mesurée | Pa | | 384 |
| Emissions sonores pondérées A (vitesse minimale) | dB | | 49 |
| Emissions sonores pondérées A (vitesse maximale) | dB | | 63 |
| Emissions sonores pondérées A (niveau intensif ou rapide) | dB | | 68 |
| Puissance d'entrée électrique optimale mesurée | W | | 227,2 |
| Puissance en mode OFF (P_o) | W | | |
| Consommation énergétique pondérée en marche (P_s) | 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 | | 420 |
| Facteur de prolongation | | | 1,2 |