Fiche relative aux hottes domestiques

selon règlement délégué (UE) N° 65/2014 et règlement (UE) N°66/2014

| Miele | | |
|--|------------|-------------------------|
| Référence du modèle | | DA 4288 W Puristic Plus |
| Consommation énergétique annuelle (AEC _{hotte}) | kWh par an | 24.5 |
| Classe d'efficacité énergétique | | A++ |
| Indice d'efficacité énergétique (EEI _{hotte}) | | 34.0 |
| Efficacité de dynamique des fluides (FDE _{hotte}) | | 39.8 |
| Classe d'efficacité de dynamique des fluides | | |
| A (la plus grande efficacité) à G (la plus faible efficacité) | | A |
| Efficacité lumineuse (LE _{hotte}) | lx/W | 80.0 |
| Classe d'efficacité lumineuse | | |
| A (la plus grande efficacité) à G (la plus faible efficacité) | | A |
| Degré de séparation des graisses | % | 95.1 |
| Classe pour le degré de séparation des graisses | | |
| A (la plus grande efficacité) à G (la plus faible efficacité) | | A |
| Volume d'air optimal mesuré | m³/h | 387.1 |
| Débit d'air (vitesse minimale) | m³/h | 190 |
| Débit d'air (vitesse maximale) | m³/h | 390 |
| Débit d'air (niveau intensif ou rapide) | m³/h | 630 |
| Débit d'air max. (Q _{max}) | m³/h | 630.0 |
| Pression d'air optimale mesurée | Pa | 359 |
| Emissions sonores pondérées A (vitesse minimale) | dB | 36 |
| Emissions sonores pondérées A (vitesse maximale) | dB | 52 |
| Emissions sonores pondérées A (niveau intensif ou rapide) | dB | 64 |
| Puissance d'entrée électrique optimale mesurée | W | 97.0 |
| Consommation énergétique pondérée en marche | 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 | 480 |
| Facteur de prolongation | | 0.6 |