Fiche relative aux hottes domestiques

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

| Miele | | |
|---|------------|------------------------|
| Référence du modèle | | KMDA 7272 FL-A Silence |
| Consommation énergétique annuelle (AEC _{hotte}) | kWh par an | 31.5 |
| Classe d'efficacité énergétique | | A+ |
| Indice d'efficacité énergétique (EEI _{hotte}) | | 38.0 |
| Efficacité de dynamique des fluides (FDE _{hotte}) | | 35.8 |
| Classe d'efficacité de dynamique des fluides | | |
| A (la plus grande efficacité) à G (la plus faible efficacité) | | A |
| Classe d'efficacité lumineuse | | |
| A (la plus grande efficacité) à G (la plus faible efficacité) | | - |
| 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 | 321.0 |
| Débit d'air (vitesse minimale) | m³/h | 195 |
| Débit d'air (vitesse maximale) | m³/h | 538 |
| Débit d'air (niveau intensif ou rapide) | m³/h | 615 |
| Débit d'air max. (Q _{max}) | m³/h | 615.0 |
| Pression d'air optimale mesurée | Pa | 494 |
| Emissions sonores pondérées A (vitesse minimale) | dB | 41 |
| Emissions sonores pondérées A (vitesse maximale) | dB | 64 |
| Emissions sonores pondérées A (niveau intensif ou rapide) | dB | 67 |
| Puissance d'entrée électrique optimale mesurée | W | 123.1 |
| Consommation énergétique pondérée en marche | W | 0.22 |
| Facteur de prolongation | | 0.7 |

Informations relatives aux tables de cuisson électriques domestiques

selon règlement (UE) N°66/2014

| Miele | | | |
|--|-------------------|------|---|
| Référence du modèle | | | KMDA 7272 FL-A Silence |
| Type de table de cuisson | | | Plan de cuisson à induction avec évacuation des buées |
| Technique de chauffe | | | |
| Foyers et zones induction, foyers vitrocéramiques, plaques de cuisson | | | |
| | | 1. | Induction |
| | | 2. | Induction |
| | | 3. | Induction |
| | | 4. | Induction |
| Pour les foyers/zones qui ne sont pas en forme de cercle : longueur et largeur c | de la surface/ du | foye | er utile L/W |
| | mm | 1. | Ø 110-220 |
| | mm | 2. | Ø 100-190 |
| | mm | 3. | Ø 110-220 |
| | mm | 4. | Ø 100-190 |
| Consommation d'énergie par foyer ou zone de cuisson par kg (EC _{cuisson électrique}) | | | |
| | Wh/kg | 1. | 166.3 |
| | Wh/kg | 2. | 170.7 |
| | Wh/kg | 3. | 165.8 |
| | Wh/kg | 4. | 183.5 |
| Consommation d'énergie de la table de cuisson par kg (EC planue électrique) | Wh/kg | | 171.6 |