

## Fiche produit concernant le "RÈGLEMENT DÉLÉGUÉ (UE) N° 65/2014 DE LA COMMISSION"

|                                                                                                                                 |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Marque: Gaggenau                                                                                                                |
| Identification du modèle: AF210162                                                                                              |
| Consommation d'énergie annuelle : 40.3 kWh/a                                                                                    |
| Classe d'efficacité énergétique: A                                                                                              |
| Efficacité fluidodynamique : 33                                                                                                 |
| Classe d'efficacité fluidodynamique : A                                                                                         |
| Efficacité lumineuse : 57.6 lux/Watt                                                                                            |
| Classe d'efficacité lumineuse : A                                                                                               |
| Efficacité de filtration des graisses : 86.4 %                                                                                  |
| Classe d'efficacité de filtration des graisses : B                                                                              |
| Débit d'air à la vitesse minimale/maximale en fonctionnement normal : 270.5 m <sup>3</sup> /h / 514 m <sup>3</sup> /h           |
| Débit d'air en mode intensif ou « boost » : 953 m <sup>3</sup> /h                                                               |
| Émissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A à la vitesse minimale/maximale en fonctionnement normal : 41 dB / 57 dB |
| Émissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A en mode intensif ou « boost » : 71 dB                                   |
| Consommation d'énergie en mode « arrêt » : - W                                                                                  |
| Consommation d'énergie en mode « veille » : 0.40 W                                                                              |

## Information concernant les hottes domestiques (EU) No. 66/2014

|                                                                                                                                                                                    |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Identification du modèle: AF210162                                                                                                                                                 |
| Consommation d'énergie annuelle : 40.3 kWh/a                                                                                                                                       |
| Facteur d'accroissement dans le temps : 0.8                                                                                                                                        |
| Efficacité fluidodynamique : 33                                                                                                                                                    |
| Indice d'efficacité énergétique : 46.3                                                                                                                                             |
| Pression d'air mesurée au point de rendement maximal : 362 Pa                                                                                                                      |
| Débit d'air maximal : 953 m <sup>3</sup> /h                                                                                                                                        |
| Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal : 125.5 W                                                                                                    |
| Puissance nominale du système d'éclairage : 5.0 W                                                                                                                                  |
| Éclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson : 294 lux                                                                                                         |
| Consommation d'électricité mesurée en mode «veille» : 0.4 W                                                                                                                        |
| Consommation d'électricité mesurée en mode «arrêt» : - W                                                                                                                           |
| Niveau de puissance acoustique : 57 dB                                                                                                                                             |
| Un titre court ou une référence succincte aux méthodes de calcul et de mesure utilisées pour s'assurer de la conformité aux exigences précitées: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564 |