

Fiche produit 65/2014	
Nom du fournisseur ou marque commerciale	AGA
Référence du modèle	AGA-HOOD-1090 PH-DAR
Consommation annuelle d'énergie (kWh)	59
Classe d'efficacité énergétique	A
Efficacité fluidodynamique	32.1
Classe d'efficacité fluidodynamique	A
Efficacité lumineuse	31.7
Classe d'efficacité lumineuse	A
Efficacité de filtration des graisses	89.5
Classe d'efficacité de filtration des graisses	B
Débit d'air (vitesse minimale en fonctionnement normal (m <sup>3</sup> /hr)	/
Débit d'air (vitesse maximale en fonctionnement normal (m <sup>3</sup> /hr)	
Émissions acoustiques dans l'air pondérées de la valeur à vitesse minimale en fonctionnement normal (dB(A))	795.8 / 53.5
Émissions acoustiques dans l'air pondérées de la valeur à vitesse maximale en fonctionnement normal (dB(A))	