



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

Marque: GAGGENAU
Référence commerciale: AC402181 & AR400142
Consommation d'énergie annuelle: 52,5 kWh/a
Classe d'efficacité énergétique: B
Efficacité fluidodynamique: 37
Classe d'efficacité fluidodynamique: A
Efficacité lumineuse: 11 lx/Watt
Classe d'efficacité lumineuse: E
Efficacité de filtration des graisses: 93,9 %
Classe d'efficacité de filtration des graisses: B
Débit d'air à la vitesse minimale/maximale en fonctionnement normal: 330 m <sup>3</sup> /h / 650 m <sup>3</sup> /h
Débit d'air en mode intensif ou « boost »: 830 m <sup>3</sup> /h
Émissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A à la vitesse minimale/maximale en fonctionnement normal: 50 dB / 65 dB
Émissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A en mode intensif ou « boost »: 71 dB
Consommation d'énergie en mode « arrêt »: 0,38 W
Consommation d'énergie en mode « veille »: -

Jun, 2017

Gaggenau Hausgeräte GmbH. Postfach 83 01 01, 81701 München, Germany

[www.gaggenau.com](http://www.gaggenau.com)

# GAGGENAU

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

Marque: GAGGENAU
Référence commerciale: AC402181 & AR401142
Consommation d'énergie annuelle: 74,3 kWh/a
Classe d'efficacité énergétique: B
Efficacité fluidodynamique: 35
Classe d'efficacité fluidodynamique: A
Efficacité lumineuse: 11 lx/Watt
Classe d'efficacité lumineuse: E
Efficacité de filtration des graisses: 92 %
Classe d'efficacité de filtration des graisses: B
Débit d'air à la vitesse minimale/maximale en fonctionnement normal: 370 m <sup>3</sup> /h / 650 m <sup>3</sup> /h
Débit d'air en mode intensif ou « boost »: 850 m <sup>3</sup> /h
Émissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A à la vitesse minimale/maximale en fonctionnement normal: 52 dB / 66 dB
Émissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A en mode intensif ou « boost »: 72 dB
Consommation d'énergie en mode « arrêt »: 0,38 W
Consommation d'énergie en mode « veille »: -

Jun, 2017

Gaggenau Hausgeräte GmbH. Postfach 83 01 01, 81701 München, Germany

[www.gaggenau.com](http://www.gaggenau.com)

# GAGGENAU

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

Marque: GAGGENAU
Référence commerciale: AC402181 & AR403122
Consommation d'énergie annuelle: 58,3 kWh/a
Classe d'efficacité énergétique: A
Efficacité fluidodynamique: 42
Classe d'efficacité fluidodynamique: A
Efficacité lumineuse: 11 lx/Watt
Classe d'efficacité lumineuse: E
Efficacité de filtration des graisses: 92,5 %
Classe d'efficacité de filtration des graisses: B
Débit d'air à la vitesse minimale/maximale en fonctionnement normal: 390 m <sup>3</sup> /h / 650 m <sup>3</sup> /h
Débit d'air en mode intensif ou « boost »: 840 m <sup>3</sup> /h
Émissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A à la vitesse minimale/maximale en fonctionnement normal: 53 dB / 66 dB
Émissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A en mode intensif ou « boost »: 73 dB
Consommation d'énergie en mode « arrêt »: 0,38 W
Consommation d'énergie en mode « veille »: -

Jun, 2017

Gaggenau Hausgeräte GmbH. Postfach 83 01 01, 81701 München, Germany

[www.gaggenau.com](http://www.gaggenau.com)