

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

Marque: Siemens
Identifiant modèle: LF91BA572
Consommation d'énergie annuelle : 39,6 kWh/annum
Classe d'efficacité énergétique: A
Efficacité fluidodynamique : 31,5
Classe d'efficacité fluidodynamique : A
Efficacité lumineuse : 74 lux/Watt
Classe d'efficacité lumineuse : A
Efficacité de filtration des graisses : 96,8 %
Classe d'efficacité de filtration des graisses : A
Débit d'air à la vitesse minimale/maximale en fonctionnement normal : 230,0 m <sup>3</sup> /h / 570,0 m <sup>3</sup> /h
Débit d'air en mode intensif ou « boost » : 710 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 / 63 dB
Émissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A en mode intensif ou « boost » : 68 dB
Consommation d'énergie en mode « arrêt » : 0,00 W
Consommation d'énergie en mode « veille » : 0,25 W