

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

| |
|---|
| Marque: Siemens |
| Identifiant modèle: LC97KB572 |
| Consommation d'énergie annuelle : 58 kWh/annum |
| Classe d'efficacité énergétique: A |
| Efficacité fluidodynamique : 29 |
| Classe d'efficacité fluidodynamique : A |
| Efficacité lumineuse : 81 lux/Watt |
| Classe d'efficacité lumineuse : A |
| Efficacité de filtration des graisses : 55,1 % |
| Classe d'efficacité de filtration des graisses : E |
| Débit d'air à la vitesse minimale/maximale en fonctionnement normal : 290,0 m ³ /h / 550,0 m ³ /h |
| Débit d'air en mode intensif ou « boost » : 685 m ³ /h |
| Émissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A à la vitesse minimale/maximale en fonctionnement normal : 51 dB / 64 dB |
| Émissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A en mode intensif ou « boost » : 68 dB |
| Consommation d'énergie en mode « arrêt » : 0,85 W |
| Consommation d'énergie en mode « veille » : - W |