

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

| |
|---|
| Marque: Siemens |
| Identifiant modèle: LC91BA552 |
| Consommation d'énergie annuelle : 36,6 kWh/annum |
| Classe d'efficacité énergétique: A |
| Efficacité fluidodynamique : 30,9 |
| Classe d'efficacité fluidodynamique : A |
| Efficacité lumineuse : 100 lux/Watt |
| Classe d'efficacité lumineuse : A |
| Efficacité de filtration des graisses : 95,8 % |
| Classe d'efficacité de filtration des graisses : A |
| Débit d'air à la vitesse minimale/maximale en fonctionnement normal : 220,0 m ³ /h / 560,0 m ³ /h |
| Débit d'air en mode intensif ou « boost » : 690 m ³ /h |
| Émissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A à la vitesse minimale/maximale en fonctionnement normal : 45 dB / 66 dB |
| Émissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A en mode intensif ou « boost » : 71 dB |
| Consommation d'énergie en mode « arrêt » : 0,00 W |
| Consommation d'énergie en mode « veille » : 0,41 W |