

Fiche de produit

Règlement délégué (UE) 65/2014

| | |
|---|----------------------------|
| Nom du fournisseur ou marque commerciale | Siemens |
| Référence du modèle | LF97BCP50 |
| Consommation annuelle d'énergie | 31,7 kWh/an |
| Classe d'efficacité énergétique | A |
| Efficacité fluidodynamique | 32,6 |
| Classe d'efficacité fluidodynamique | A |
| Efficacité lumineuse | 55,3 Lux/W |
| Classe d'efficacité lumineuse | A |
| Efficacité de filtration des graisses | 89,4 % |
| Classe d'efficacité de filtration des graisses | B |
| Débit d'air (vitesse minimale en fonctionnement normal) | 305 m³/h |
| Débit d'air (vitesse maximale en fonctionnement normal) | 443 m³/h |
| Débit d'air (mode intensif ou «boost») | 726 m³/h |
| Émissions acoustiques dans l'air pondérées de la valeur A (vitesse minimale en fonctionnement normal) | 45 dB |
| Émissions acoustiques dans l'air pondérées de la valeur A (vitesse maximale en fonctionnement normal) | 54 dB |
| Émissions acoustiques dans l'air pondérées de la valeur A (mode intensif ou «boost») | 65 dB |
| Consommation d'électricité en mode «veille» (W) | 0,22 W |