

Fiche de produit

Règlement délégué (UE) 65/2014

| | |
|---|----------------------------|
| Nom du fournisseur ou marque commerciale | Siemens |
| Référence du modèle | LF91BUV50 |
| Consommation annuelle d'énergie | 36,8 kWh/an |
| Classe d'efficacité énergétique | A+ |
| Efficacité fluidodynamique | 35,1 |
| Classe d'efficacité fluidodynamique | A |
| Efficacité lumineuse | 52,0 Lux/W |
| Classe d'efficacité lumineuse | A |
| Efficacité de filtration des graisses | 91,7 % |
| Classe d'efficacité de filtration des graisses | B |
| Débit d'air (vitesse minimale en fonctionnement normal) | 283 m³/h |
| Débit d'air (vitesse maximale en fonctionnement normal) | 597 m³/h |
| Débit d'air (mode intensif ou «boost») | 980 m³/h |
| Émissions acoustiques dans l'air pondérées de la valeur A (vitesse minimale en fonctionnement normal) | 43 dB |
| Émissions acoustiques dans l'air pondérées de la valeur A (vitesse maximale en fonctionnement normal) | 62 dB |
| Émissions acoustiques dans l'air pondérées de la valeur A (mode intensif ou «boost») | 73 dB |
| Consommation d'électricité en mode «veille» (W) | 0,47 W |