

Fiche de produit

Règlement délégué (UE) 65/2014

| | |
|---|----------------------------|
| Nom du fournisseur ou marque commerciale | Novy |
| Référence du modèle | 7800 V17 |
| Consommation annuelle d'énergie | 58,1 kWh/an |
| Classe d'efficacité énergétique | A |
| Efficacité fluidodynamique | 34,3 |
| Classe d'efficacité fluidodynamique | A |
| Efficacité lumineuse | 18,2 Lux/W |
| Classe d'efficacité lumineuse | C |
| Efficacité de filtration des graisses | 63,6 % |
| Classe d'efficacité de filtration des graisses | E |
| Débit d'air (vitesse minimale en fonctionnement normal) | 232 m³/h |
| Débit d'air (vitesse maximale en fonctionnement normal) | 512 m³/h |
| Débit d'air (mode intensif ou «boost») | 764 m³/h |
| Émissions acoustiques dans l'air pondérées de la valeur A (vitesse minimale en fonctionnement normal) | 34 dB |
| Émissions acoustiques dans l'air pondérées de la valeur A (vitesse maximale en fonctionnement normal) | 51 dB |
| Émissions acoustiques dans l'air pondérées de la valeur A (mode intensif ou «boost») | 60 dB |
| Consommation d'électricité en mode «veille» (W) | 0,29 W |