Fiche d'information sur le produit

Règlement délégué (UE) 65/2014

Nom du fournisseur ou marque commerciale	MERCURY
Référence du modèle	MHDPC1000
Consommation annuelle d'énergie	57.1kWh/an
Classe d'efficacité énergétique	Α
Efficacité fluidodynamique	32.1
Classe d'efficacité fluidodynamique	Α
Efficacité lumineuse	38.8 Lux/W
Classe d'efficacité lumineuse	Α
Efficacité de filtration des graisses	89.5 %
Classe d'efficacité de filtration des graisses	В
Débit d'air (vitesse minimale en fonctionnement	244 m³/h
normal)	
Débit d'air (vitesse maximale en fonctionnement	511 m³/h
normal)	
Débit d'air (mode intensif ou «boost»)	775 m³/h
Émissions acoustiques dans l'air pondérées de la	45 dB
valeur A (vitesse minimale en fonctionnement	
normal)	
Émissions acoustiques dans l'air pondérées de la	62 dB
valeur A (vitesse maximale en fonctionnement	
normal)	
Émissions acquistiques dans l'air nondérées de la	71 dB

Émissions acoustiques dans l'air pondérées de la **71 dB** valeur A (mode intensif ou «boost»)

Consommation d'électricité en mode «veille» (W) 0.27 W