



# Fiche d'information sur le produit

Nom du fournisseur ou marque commerciale : TEKA

Référence du modèle: -

## General product parameters:

PARAMÈTRE	VALEUR	PARAMÈTRE	VALEUR
Consommation annuelle d'énergie (kWh)	-	Classe d'efficacité énergétique	-
Efficacité fluidodynamique	-	Classe d'efficacité fluidodynamique	-
Efficacité lumineuse (W)	-	Classe d'efficacité lumineuse	-
Efficacité de filtration des graisses	-	Classe d'efficacité de filtration des graisses	-
Débit d'air, vitesse minimale en fonctionnement normal (m3/h)	-	Débit d'air, vitesse maximale en fonctionnement normal (m3/h)	-
Débit d'air, mode intensif ou «boost» (m3/h)	-	Émissions acoustiques dans l'air pondérées de la valeur A, vitesse minimale en fonctionnement normal (dB)	-
Émissions acoustiques dans l'air pondérées de la valeur A, vitesse maximale en fonctionnement normal (dB)	-	Émissions acoustiques dans l'air pondérées de la valeur A, mode intensif ou «boost» (dB)	-
Consommation électrique en mode arrêt (W)	-	Mode veille (W) (le cas échéant)	-