

Nom du fournisseur ou marque commerciale	Candy
--	-------

Product name / Commercial code	CFT63/1N/1
--------------------------------	------------

Consommation d'énergie annuelle, AEChotte (kWh/a)	56,4
---	------

Classe d'efficacité énergétique (2010/30/EC)	C
--	---

Indice d'Efficacité Energétique, EEI	83.0
--------------------------------------	------

Efficacité fluidodynamique (FDEhotte)	12.1
---------------------------------------	------

Classe d'efficacité fluidodynamique	E
-------------------------------------	---

Efficacité lumineuse (LEhotte)	35.5
--------------------------------	------

Classe d'efficacité lumineuse	A
-------------------------------	---

Efficacité de filtration des graisses	60.2
---------------------------------------	------

Classe d'efficacité de filtration des graisses	E
--	---

Débit d'air à la vitesse min/max en fonctionnement normal, Qmin/Qmax (m3/h)	329
---	-----

Débit d'air en mode intensif ou «boost» (m3/h)	0
--	---

Emissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A à la vitesse min/max en fonctionnement normal (dB(A))	72
---	----

Emissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A en mode intensif ou «boost» (dB(A))	0
---	---

Consommation d'énergie en mode «arrêt» (Po) (W)	0
---	---

Consommation d'énergie en mode «veille» (Ps) (W)	0
--	---

Facteur d'accroissement dans le temps, f	1.6
--	-----

Débit d'air mesuré au point de rendement maximal, QBEP (m3/h)	187,4
---	-------

Pression d'air mesurée au point de rendement maximal, PBEP (Pa)	210
---	-----

Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal, WBEP (W)	94,5
---	------

Puissance nominale du système d'éclairage, WL (W)	2
---	---

Éclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson, Emoyen (lux)	72
--	----