Fiche Produit conforme aux Règlement Délégué (UE) N° 65/2014 et 66/2014

Candy

Nom du fournisseur ou marque commerciale

	-
Product name / Commercial code	CCE916X
Consommation d'énergie annuelle, AEChotte (kWh/a)	57,5
Classe d'efficacité énergétique (2010/30/EC)	D
Indice d'Efficacité Energétique, EEI	89
Efficacité fluidodymanique (FDEhotte)	7,3
Classe d'efficacité fluidodymanique	F
Efficacité lumineuse (LEhotte)	16
Classe d'efficacité lumineuse	D
Efficacité de filtration des graisses	86
Classe d'efficacité de filtration des graisses	В
Débit d'air à la vitesse min/max en fonctionnement normal, Qmin/Qmax (m3/h)	467
Débit d'air en mode intensif ou «boost» (m3/h)	
Emissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A à la vitesse min/max en fonctionnement normal (dB(A))	59
Emissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A en mode intensif ou «boost» (dB(A))	
Consommation d'énergie en mode «arrêt» (Po) (W)	0
Consommation d'énergie en mode «veille» (Ps) (W)	
Facteur d'accroissement dans le temps, f	1,8
Débit d'air mesuré au point de rendement maximal, QBEP (m3/h)	275,3
Pression d'air mesurée au point de rendement maximal, PBEP (Pa)	83
Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal, WBEP (W)	87,2
Puissance nominale du système d'éclairage, WL (W)	4
Éclairement moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson, Emoyen (lux)	48