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

Nom du fournisseur ou marque commerciale

Candy

Product name / Commercial code	CVMI900X
Consommation d'énergie annuelle, AEChotte (kWh/a)	78
Classe d'efficacité énergétique (2010/30/EC)	С
Indice d'Efficacité Energétique, EEI	75.2
Efficacité fluidodymanique (FDEhotte)	18,5
Classe d'efficacité fluidodymanique	С
Efficacité lumineuse (LEhotte)	18,5
Classe d'efficacité lumineuse	С
Efficacité de filtration des graisses	84,3
Classe d'efficacité de filtration des graisses	С
Débit d'air à la vitesse min/max en fonctionnement normal, Qmin/Qmax (m3/h)	620
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))	67
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)	0,49
Consommation d'énergie en mode «veille» (Ps) (W)	
Facteur d'accroissement dans le temps, f	1.5
Débit d'air mesuré au point de rendement maximal, QBEP (m3/h)	323,5
Pression d'air mesurée au point de rendement maximal, PBEP (Pa)	265
Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal, WBEP (W)	165,6
Puissance nominale du système d'éclairage, WL (W)	6
Éclairement moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson, Emoyen (lux)	112