

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

Nom du fournisseur ou marque commerciale Candy

Product name / Commercial code CVMAD90N

Consommation d'énergie annuelle, AEChotte (kWh/a) 65,7

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

Indice d'Efficacité Energétique, EEI 81.5

Efficacité fluidodynamique (FDEhotte) 13.2

Classe d'efficacité fluidodynamique D

Efficacité lumineuse (LEhotte) 35.5

Classe d'efficacité lumineuse A

Efficacité de filtration des graisses 46.5

Classe d'efficacité de filtration des graisses F

Débit d'air à la vitesse min/max en fonctionnement normal,  
Qmin/Qmax (m3/h) 463

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)) 65Emissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A en mode  
intensif ou «boost» (dB(A))

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

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) 235,5

Pression d'air mesurée au point de rendement maximal, PBEP (Pa) 232

Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement  
maximal, WBEP (W) 114,7

Puissance nominale du système d'éclairage, WL (W) 4

Éclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de  
cuisson, Emoyen (lux) 142