

Nom du fournisseur ou marque commerciale Candy

Product name / Commercial code CMBI970LX

Consommation d'énergie annuelle, AEChotte (kWh/a) 78,9

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

Indice d'Efficacité Energétique, EEI 75.1

Efficacité fluidodynamique (FDEhotte) 18,7

Classe d'efficacité fluidodynamique C

Efficacité lumineuse (LEhotte) 18

Classe d'efficacité lumineuse C

Efficacité de filtration des graisses 83,3

Classe d'efficacité de filtration des graisses C

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)) 67Emissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A en mode  
intensif ou «boost» (dB(A))

Consommation d'énergie en mode «arrêt» (Po) (W) 0,27

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

Facteur d'accroissement dans le temps, f 1.3

Débit d'air mesuré au point de rendement maximal, QBEP (m3/h) 338

Pression d'air mesurée au point de rendement maximal, PBEP (Pa) 312

Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement  
maximal, WBEP (W) 157

Puissance nominale du système d'éclairage, WL (W) 6

Éclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de  
cuisson, Emoyen (lux) 91