

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

Marque	CANDY
Description brève	CBT6324/1W
Consommation d'énergie annuelle, AEChotte (kWh/a)	144
Classe d'efficacité énergétique (2010/30/EC)	E-108,7
Indice d'Efficacité Energétique, EEI	E-108,7
Efficacité fluidodynamique (FDEhotte)	F-6.4
Classe d'efficacité fluidodynamique	F-6,4
Efficacité lumineuse (LEhotte)	2
Classe d'efficacité lumineuse	G
Efficacité de filtration des graisses	D
Classe d'efficacité de filtration des graisses	D
Débit d'air à la vitesse min/max en fonctionnement normal, Qmin/Qmax (m3/h)	249/347
Débit d'air en mode intensif ou «boost» (m3/h)	NO
Emissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A à la vitesse min/max en fonctionnement normal (dB(A))	55/65
Emissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A en mode intensif ou «boost» (dB(A))	NO
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)	202,3
Pression d'air mesurée au point de rendement maximal, PBEP (Pa)	180

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

Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal, WBEP (W) **157,2**

Puissance nominale du système d'éclairage, WL (W) **56**

Éclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson, Emoyen (lux) **96**