



CG5-T900 X

Cod. 02008299

EAN 8422248108102



INFORMATIONS GÉNÉRALES

EAN/UPC	8422248108102
Sous-famille	Curved Glass

Fiche produit selon directives EU65/2014 - EN61591, EN60704-2-13, EN50564

AEC (Consommation d'énergie annuelle) (kWh/an)	48
Classe EEI (classe d'efficacité énergétique)	B
FDE (efficacité dynamique des fluides)	222
Classe FDE (classe d'efficacité dynamique des fluides)	C
LE (efficacité lumineuse) (lux/W)	4933
Classe LE (classe d'efficacité lumineuse)	A
GFE (Efficacité de filtration des graisses)	8287
Classe GFE (classe d'efficacité de filtration des graisses)	C
Débit d'air en mode normal MIN (m3/h)	296
Débit d'air en mode normal MAX (m3/h)	495
Puissance acoustique en mode normal MIN (dB)	455
Puissance acoustique en mode normal MAX (dB)	66
Po (Consommation d'énergie en mode arrêt) (W)	0

Directive sur l'intégration UE 66/2014

f (Facteur augmentation dans le temps)	12
IEE (indice d'efficacité énergétique)	644
QBEP (efficacité maximale du point de débit d'air) (m3/h)	2875
PBEP (efficacité maximale du point de pression) (Pa)	288
WBEP (Consommation d'énergie électrique avec efficacité maximale) (W)	1036
WL (système d'éclairage de puissance nominale) (W)	3
EMIDDLE (Éclairage moyen sur la surface de cuisson) (lux)	148

Dimensions extérieures

Largeur (mm)	900
Profondeur (mm)	470
Hauteur totale maximale (mm)	776
Hauteur totale minimale (mm)	426
Diamètre de sortie (mm)	150

Caractéristiques

Quantité du moteur	1
Modèle du moteur	TT500
Pression maximale (Pa)	435
Technologie de filtre	Maille d'aluminium
Technologie de contrôle	Mechanical push button
Booster	-
Niveaux de puissance	3
Minuterie	-
Indicateur de saturation du filtre	-
Indicateur de changement de filtre à charbon	-
Fonction d'atténuation	-
Connectivité	Non
Commande à distance	-
Afficher	-

Éclairage

Modèle de lumière	ECOLED
Technologie rayon	LED

Installation

Distance minimale d'une plaque électrique (mm)	650
Distance minimale d'une plaque à gaz (mm)	650
Option de recirculation	√
Filtre à charbon	-

Clapet anti-retour	Inclus
Protection intérieure	-

Branchement électrique

Tension nominale (V)	220-240
Fréquence nominale (HZ)	50/60
Puissance nominale d'entrée (W)	123
Protection contre les chocs électriques	Classe I
Type de prise	Type F

Accessoires

Filtre à charbon actif	02859492
Conduit flexible silencieux	02893002
