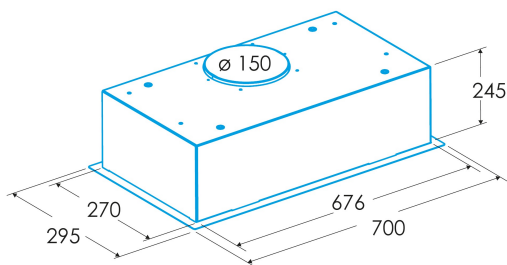




ECG-8632 GWH

Cod. 932271942

EAN 8422248198509



INFORMATIONS GÉNÉRALES

EAN/UPC	8422248198509
Sous-famille	Insert

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

AEC (Consommation d'énergie annuelle) (kWh/an)	63
Classe EEI (classe d'efficacité énergétique)	B
FDE (efficacité dynamique des fluides)	24,7
Classe FDE (classe d'efficacité dynamique des fluides)	B
LE (efficacité lumineuse) (lux/W)	31,2
Classe LE (classe d'efficacité lumineuse)	A
GFE (Efficacité de filtration des graisses)	66,7
Classe GFE (classe d'efficacité de filtration des graisses)	D
Débit d'air en mode normal MIN (m3/h)	246
Débit d'air en mode normal MAX (m3/h)	587
Débit d'air en mode impulsion (m3/h)	0
Puissance acoustique en mode normal MIN (dB)	47,6
Puissance acoustique en mode normal MAX (dB)	68,1
Mode d'augmentation de puissance acoustique (dB)	0
Po (Consommation d'énergie en mode arrêt) (W)	0
Ps (consommation d'énergie en veille) (W)	0,49

Directive sur l'intégration UE 66/2014

f (Facteur augmentation dans le temps)	1,11
IEE (indice d'efficacité énergétique)	64,3
QBEP (efficacité maximale du point de débit d'air) (m3/h)	317,5
PBEP (efficacité maximale du point de pression) (Pa)	408
WBEP (Consommation d'énergie électrique avec efficacité maximale) (W)	145,7
WL (système d'éclairage de puissance nominale) (W)	6
EMIDDLE (Éclairage moyen sur la surface de cuisson) (lux)	187

Dimensions extérieures

Largeur (mm)	520
Profondeur (mm)	295
Hauteur totale maximale (mm)	240
Hauteur totale minimale (mm)	240
Diamètre de sortie (mm)	150

Caractéristiques

Quantité du moteur	1
Modèle du moteur	EBM-190
Technologie de filtre	Maille d'aluminium
Technologie de contrôle	Electronic Touch Control
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	SSLED
Technologie rayon	LED

Installation

Distance minimale d'une plaque électrique (mm)	65
Distance minimale d'une plaque à gaz (mm)	65
Option de recirculation	-
Filtre à charbon	-

Clapet anti-retour	Inclus
Protection intérieure	-

Branchement électrique

Tension nominale (V)	220-240
Fréquence nominale (HZ)	50
Puissance nominale d'entrée (W)	189,5
Protection contre les chocs électriques	Classe I
Longueur du cordon d'alimentation (m)	1,2
Type de prise	No plug

Accessoires

Filtre à charbon actif	02859405
------------------------	----------
