

DÉCORATIVES VERTICALES



ECV-98321 GWH

Cod. 932271955

EAN **8422248356503**











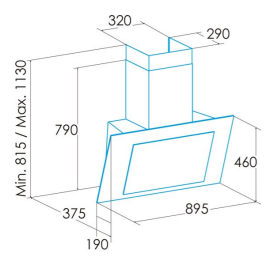












INFORMATIONS GÉNÉRALES

EAN/UPC	8422248356503
Sous-famille	Angle Glass

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

AEC (Consommation d'énergie annuelle) (kWh/an)	16,8
Classe EEI (classe d'efficacité énergétique)	A+++
FDE (efficacité dynamique des fluides)	40,3
Classe FDE (classe d'efficacité dynamique des fluides)	A
LE (efficacité lumineuse) (lux/W)	23,7
Classe LE (classe d'efficacité lumineuse)	В
GFE (Efficacité de filtration des graisses)	75,5
Classe GFE (classe d'efficacité de filtration des graisses)	С
Débit d'air en mode normal MIN (m3/h)	283
Débit d'air en mode normal MAX (m3/h)	640
Débit d'air en mode impulsion (m3/h)	842
Puissance acoustique en mode normal MIN (dB)	46
Puissance acoustique en mode normal MAX (dB)	64
Mode d'augmentation de puissance acoustique (dB)	69
Po (Consommation d'énergie en mode arrêt) (W)	0
Ps (consommation d'énergie en veille) (W)	0,35

Directive sur l'intégration UE 66/2014

f (Facteur augmentation dans le temps)	0,5
IEE (indice d'efficacité énergétique)	27,5
QBEP (efficacité maximale du point de débit d'air) (m3/h)	369,6
PBEP (efficacité maximale du point de pression) (Pa)	314
WBEP (Consommation d'énergie électrique avec efficacité maximale) (W)	80
WL (système d'éclairage de puissance nominale) (W)	3
EMIDDLE (Éclairage moyen sur la surface de cuisson) (lux)	71

Dimensions extérieures

Largeur (mm)	900
Profondeur (mm)	375
Hauteur totale maximale (mm)	1130
Hauteur totale minimale (mm)	815
Diamètre de sortie (mm)	150

Caractéristiques

Afficher	Display
Commande à distance	-
Connectivité	$\sqrt{}$
Fonction d'atténuation	$\sqrt{}$
Indicateur de changement de filtre à charbon	$\sqrt{}$
Indicateur de saturation du filtre	$\sqrt{}$
Minuterie	$\sqrt{}$
Niveaux de puissance	6
Booster	$\sqrt{}$
Technologie de contrôle	Electronic Touch Contro
Technologie de filtre	Maille d'aluminium
Pression maximale (Pa)	450
Modèle du moteur	BT4DC
Quantité du moteur	1

Éclairage

Modèle de lumière	SSLED
Technologie rayon	LED

Installation

Distance minimale d'une plaque électrique (mm)	450
Distance minimale d'une plaque à gaz (mm)	650
Option de recirculation	

Filtre à charbon	$\sqrt{}$	
Clapet anti-retour	Non	
Protection intérieure	-	
Branchement électrique		
Tension nominale (V)	220-240	
Fréquence nominale (HZ)	50/60	
Puissance nominale d'entrée (W)	138	
Protection contre les chocs électriques	Classe I	
Type de prise	No plug	
Accessoires		
Extension de conduit décoratif supérieur	02861300	
Conduit décoratif blanc	02861001	
Conduit décoratif noir	02861401	
Clapet anti-retour	02832004	
Filtre à charbon actif	02859318	
Conduit flexible silencieux	02893002	
Kit de recirculation	02800013	