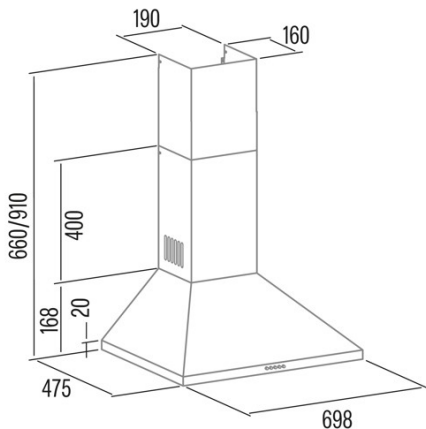




## V-700 X

Cod. **02085600**

EAN **8422248087285**



### INFORMATIONS GÉNÉRALES

EAN/UPC	8422248087285
Sous-famille	Chimney

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

AEC (Consommation d'énergie annuelle) (kWh/an)	53,7
Classe EEI (classe d'efficacité énergétique)	C
FDE (efficacité dynamique des fluides)	10,3
Classe FDE (classe d'efficacité dynamique des fluides)	E
LE (efficacité lumineuse) (lux/W)	8,4
Classe LE (classe d'efficacité lumineuse)	E
GFE (Efficacité de filtration des graisses)	71,4
Classe GFE (classe d'efficacité de filtration des graisses)	D
Débit d'air en mode normal MIN (m3/h)	210
Débit d'air en mode normal MAX (m3/h)	420
Puissance acoustique en mode normal MIN (dB)	53
Puissance acoustique en mode normal MAX (dB)	65
Po (Consommation d'énergie en mode arrêt) (W)	0
Ps (consommation d'énergie en veille) (W)	0

### Directive sur l'intégration UE 66/2014

f (Facteur augmentation dans le temps)	1,6
IEE (indice d'efficacité énergétique)	84,4
QBEP (efficacité maximale du point de débit d'air) (m3/h)	220
PBEP (efficacité maximale du point de pression) (Pa)	130
WBEP (Consommation d'énergie électrique avec efficacité maximale) (W)	76,9
WL (système d'éclairage de puissance nominale) (W)	11
EMIDDLE (Éclairage moyen sur la surface de cuisson) (lux)	208,8

### Dimensions extérieures

Largeur (mm)	700
Profondeur (mm)	475
Hauteur totale maximale (mm)	910
Hauteur totale minimale (mm)	610
Diamètre de sortie (mm)	150, 125

### Caractéristiques

Quantité du moteur	1
Modèle du moteur	K7PLUS
Pression maximale (Pa)	200
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	-
Commande à distance	-
Afficher	-

### Éclairage

Modèle de lumière	LED E-14
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	-
Protection intérieure	-

#### **Branchement électrique**

Tension nominale (V)	220-240
Fréquence nominale (HZ)	50
Puissance nominale d'entrée (W)	106
Protection contre les chocs électriques	Class II
Longueur du cordon d'alimentation (m)	1,5
Type de prise	Type C

#### **Accessoires**

Extension de conduit décoratif supérieur	2862302
Conduit décoratif blanc	Non
Conduit décoratif noir	Non
Amplificateur tube îlot	Non
Clapet anti-retour	2832004
Filtre métallique MAX PRO	2800917
Filtre à charbon actif	2859394
Conduit flexible silencieux	2893002
Kit de recirculation	Non