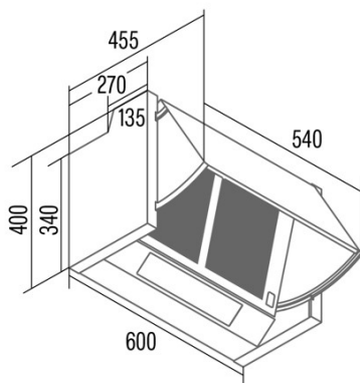




CPK 6000 GR

Cod. **02025003**

EAN **8422248357166**



INFORMATIONS GÉNÉRALES

EAN/UPC	8422248357166
Sous-famille	Insert

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

AEC (Consommation d'énergie annuelle) (kWh/an)	24
Classe EEI (classe d'efficacité énergétique)	B
FDE (efficacité dynamique des fluides)	18,4
Classe FDE (classe d'efficacité dynamique des fluides)	C
LE (efficacité lumineuse) (lux/W)	15,5
Classe LE (classe d'efficacité lumineuse)	D
GFE (Efficacité de filtration des graisses)	51,9
Classe GFE (classe d'efficacité de filtration des graisses)	F
Débit d'air en mode normal MIN (m3/h)	140
Débit d'air en mode normal MAX (m3/h)	265
Puissance acoustique en mode normal MIN (dB)	50
Puissance acoustique en mode normal MAX (dB)	63
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)	1,3
IEE (indice d'efficacité énergétique)	56,7
QBEP (efficacité maximale du point de débit d'air) (m3/h)	150
PBEP (efficacité maximale du point de pression) (Pa)	202,5
WBEP (Consommation d'énergie électrique avec efficacité maximale) (W)	46
WL (système d'éclairage de puissance nominale) (W)	3
EMIDDLE (Éclairage moyen sur la surface de cuisson) (lux)	46,5

Dimensions extérieures

Largeur (mm)	600
Profondeur (mm)	270
Hauteur totale maximale (mm)	400
Hauteur totale minimale (mm)	400
Diamètre de sortie (mm)	120

Caractéristiques

Quantité du moteur	1
Modèle du moteur	K11 250
Pression maximale (Pa)	224
Technologie de filtre	Malla
Technologie de contrôle	Mechanical slider
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	LED E-14
Technologie rayon	LED

Installation

Distance minimale d'une plaque électrique (mm)	550
Distance minimale d'une plaque à gaz (mm)	650
Option de recirculation	-

Clapet anti-retour	Non
Protection intérieure	√

Branchement électrique

Tension nominale (V)	220-240
Fréquence nominale (HZ)	50
Puissance nominale d'entrée (W)	68
Protection contre les chocs électriques	Class II
Type de prise	No plug

Accessoires

Clapet anti-retour	'02849003
Filtre à charbon actif	'02849489