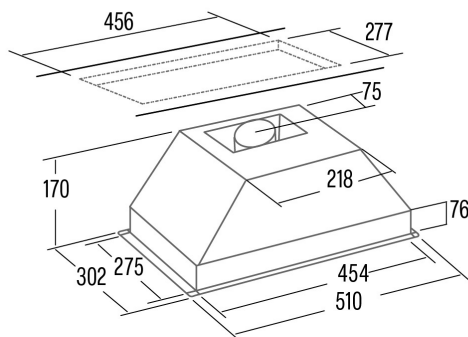




# GK 4500 X

Cod. 02039306

EAN 8422248357135



## INFORMATIONS GÉNÉRALES

EAN/UPC	8422248357135
Sous-famille	Insert

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

AEC (Consommation d'énergie annuelle) (kWh/an)	29,7
Classe EEI (classe d'efficacité énergétique)	B
FDE (efficacité dynamique des fluides)	19,3
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)	63
Classe GFE (classe d'efficacité de filtration des graisses)	E
Débit d'air en mode normal MIN (m3/h)	190
Débit d'air en mode normal MAX (m3/h)	360
Puissance acoustique en mode normal MIN (dB)	56
Puissance acoustique en mode normal MAX (dB)	67
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)	60,7
QBEP (efficacité maximale du point de débit d'air) (m3/h)	199,7
PBEP (efficacité maximale du point de pression) (Pa)	202
WBEP (Consommation d'énergie électrique avec efficacité maximale) (W)	58
WL (système d'éclairage de puissance nominale) (W)	3
EMIDDLE (Éclairage moyen sur la surface de cuisson) (lux)	46,5

## Dimensions extérieures

Largeur (mm)	510
Profondeur (mm)	302
Hauteur totale maximale (mm)	170
Hauteur totale minimale (mm)	170
Diamètre de sortie (mm)	120

## Caractéristiques

Quantité du moteur	1
Modèle du moteur	K11 360
Pression maximale (Pa)	252
Technologie de filtre	Maille d'aluminium
Technologie de contrôle	Mechanical slider
Booster	-
Niveaux de puissance	2
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)	550
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)	93
Protection contre les chocs électriques	Class II
Type de prise	No plug

**Accessoires**

Extension de conduit décoratif supérieur	Non
Conduit décoratif blanc	Non
Conduit décoratif noir	Non
Amplificateur tube îlot	Non
Clapet anti-retour	'02849003
Filtre métallique MAX PRO	Non
Filtre à charbon actif	'02859489
Conduit flexible silencieux	Non
Kit de recirculation	Non