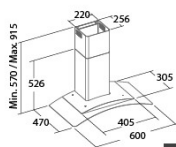




# CK 6000 X

Cod. 02005107

EAN 8422248356985



## INFORMATIONS GÉNÉRALES

EAN/UPC	8422248356985
Sous-famille	Curved Glass

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

AEC (Consommation d'énergie annuelle) (kWh/an)	24,7
Classe EEI (classe d'efficacité énergétique)	A
FDE (efficacité dynamique des fluides)	25,6
Classe FDE (classe d'efficacité dynamique des fluides)	B
LE (efficacité lumineuse) (lux/W)	31,6
Classe LE (classe d'efficacité lumineuse)	A
GFE (Efficacité de filtration des graisses)	74,6
Classe GFE (classe d'efficacité de filtration des graisses)	D
Débit d'air en mode normal MIN (m3/h)	166
Débit d'air en mode normal MAX (m3/h)	380
Puissance acoustique en mode normal MIN (dB)	52
Puissance acoustique en mode normal MAX (dB)	68
Po (Consommation d'énergie en mode arrêt) (W)	0

## Directive sur l'intégration UE 66/2014

f (Facteur augmentation dans le temps)	1,1
IEE (indice d'efficacité énergétique)	51,7
QBEP (efficacité maximale du point de débit d'air) (m3/h)	216,1
PBEP (efficacité maximale du point de pression) (Pa)	238,5
WBEP (Consommation d'énergie électrique avec efficacité maximale) (W)	56
WL (système d'éclairage de puissance nominale) (W)	3
EMIDDLE (Éclairage moyen sur la surface de cuisson) (lux)	95

## Dimensions extérieures

Largeur (mm)	600
Profondeur (mm)	470
Hauteur totale maximale (mm)	915
Hauteur totale minimale (mm)	670
Diamètre de sortie (mm)	150

## Caractéristiques

Quantité du moteur	1
Modèle du moteur	K10 390 A
Pression maximale (Pa)	293
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	Non
Commande à distance	-
Afficher	-

## Éclairage

Modèle de lumière	CSLED
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	Non
Protection intérieure	-

#### **Branchement électrique**

Tension nominale (V)	220-240
Fréquence nominale (HZ)	50
Puissance nominale d'entrée (W)	103
Protection contre les chocs électriques	Class II
Type de prise	No plug

#### **Accessoires**

Clapet anti-retour	'02832004
Filtre à charbon actif	'02859489
Conduit flexible silencieux	'02893002