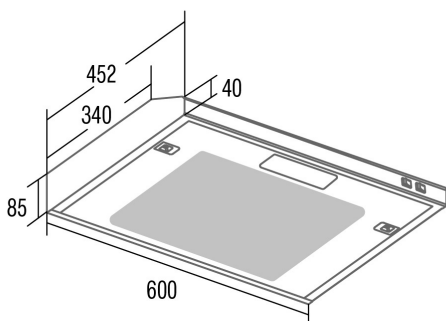




LFK 6000 X

Cod. 02011602

EAN 8422248357180



INFORMATIONS GÉNÉRALES

EAN/UPC	8422248357180
Sous-famille	Conventional

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

AEC (Consommation d'énergie annuelle) (kWh/an)	29,6
Classe EEI (classe d'efficacité énergétique)	B
FDE (efficacité dynamique des fluides)	11,5
Classe FDE (classe d'efficacité dynamique des fluides)	E
LE (efficacité lumineuse) (lux/W)	15,5
Classe LE (classe d'efficacité lumineuse)	D
GFE (Efficacité de filtration des graisses)	67,7
Classe GFE (classe d'efficacité de filtration des graisses)	D
Débit d'air en mode normal MIN (m³/h)	108
Débit d'air en mode normal MAX (m³/h)	162
Puissance acoustique en mode normal MIN (dB)	49
Puissance acoustique en mode normal MAX (dB)	58
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)	69,2
QBEP (efficacité maximale du point de débit d'air) (m³/h)	91,5
PBEP (efficacité maximale du point de pression) (Pa)	211,9
WBEP (Consommation d'énergie électrique avec efficacité maximale) (W)	47
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)	425
Hauteur totale maximale (mm)	85
Hauteur totale minimale (mm)	85
Diamètre de sortie (mm)	120

Caractéristiques

Quantité du moteur	1
Modèle du moteur	L1B
Pression maximale (Pa)	318
Technologie de filtre	Achrylic
Technologie de contrôle	Mechanical rocker switch
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)	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)	65,5
Protection contre les chocs électriques	Classe I
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	'02849002
Filtre à charbon actif	'02846764