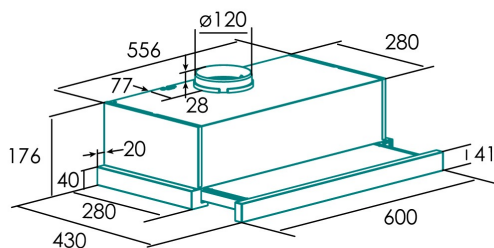




AIR 201 600 BLANCA

Cod. 02034381

EAN 8422248378000



INFORMATIONS GÉNÉRALES

EAN/UPC	8422248378000
Sous-famille	Telescopie

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

AEC (Consommation d'énergie annuelle) (kWh/an)	60,9
Classe EEI (classe d'efficacité énergétique)	C
FDE (efficacité dynamique des fluides)	9,8
Classe FDE (classe d'efficacité dynamique des fluides)	E
LE (efficacité lumineuse) (lux/W)	50
Classe LE (classe d'efficacité lumineuse)	A
GFE (Efficacité de filtration des graisses)	56,1
Classe GFE (classe d'efficacité de filtration des graisses)	E
Débit d'air en mode normal MIN (m3/h)	2036
Débit d'air en mode normal MAX (m3/h)	387,6
Puissance acoustique en mode normal MIN (dB)	57
Puissance acoustique en mode normal MAX (dB)	69
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)	84,1
QBEP (efficacité maximale du point de débit d'air) (m3/h)	222,3
PBEP (efficacité maximale du point de pression) (Pa)	162
WBEP (Consommation d'énergie électrique avec efficacité maximale) (W)	101,8
WL (système d'éclairage de puissance nominale) (W)	2
EMIDDLE (Éclairage moyen sur la surface de cuisson) (lux)	100

Dimensions extérieures

Largeur (mm)	600
Profondeur (mm)	176
Hauteur totale maximale (mm)	430
Hauteur totale minimale (mm)	280
Diamètre de sortie (mm)	120

Caractéristiques

Quantité du moteur	2
Modèle du moteur	AC 65
Pression maximale (Pa)	269,3
Débit d'air en sortie libre (m3/h)	380
Technologie de contrôle	Mechanical rocker switch
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	CSLED
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	Inclus
Protection intérieure	-

Branchement électrique

Tension nominale (V)	220-240
Fréquence nominale (HZ)	50
Puissance nominale d'entrée (W)	120

Protection contre les chocs électriques	Class II
Longueur du cordon d'alimentation (m)	120
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	Non
Filtre métallique MAX PRO	Non
Filtre à charbon actif	02800959
Kit de recirculation	Non