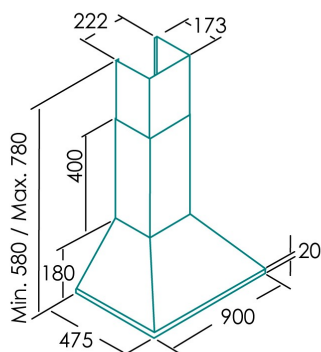


HELIA 901 X

Cod. 02063379

EAN 8422248371681



INFORMATIONS GÉNÉRALES

EAN/UPC	8422248371681
Sous-famille	Chimney

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

AEC (Consommation d'énergie annuelle) (kWh/an)	17,9
FDE (efficacité dynamique des fluides)	29,7
IE (efficacité lumineuse) (lux/W)	20
GFE (Efficacité de filtration des graisses)	75,3
Débit d'air en mode normal MIN (m3/h)	220
Débit d'air en mode normal MAX (m3/h)	610
Puissance acoustique en mode normal MIN (dB)	50
Puissance acoustique en mode normal MAX (dB)	73
Po (Consommation d'énergie en mode arrêt) (W)	0

Directive sur l'intégration UE 66/2014

f (Facteur augmentation dans le temps)	0,9
IEE (indice d'efficacité énergétique)	41,5
QBEP (efficacité maximale du point de débit d'air) (m3/h)	228,9
PBEP (efficacité maximale du point de pression) (Pa)	222
WBEP (Consommation d'énergie électrique avec efficacité maximale) (W)	47,5
WL (système d'éclairage de puissance nominale) (W)	3,1
EMIDDLE (Éclairage moyen sur la surface de cuisson) (lux)	62,25

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	AC 65
Technologie de filtre	Maille d'aluminium
Technologie de contrôle	Mechanical push button
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	-
Protection intérieure	-

Branchement électrique

Tension nominale (V)	220-240
Fréquence nominale (HZ)	50
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	Non
Conduit flexible silencieux	Non
Kit de recirculation	Optional