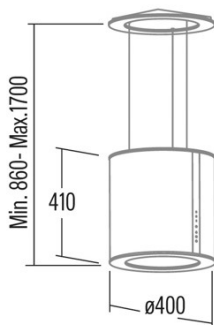
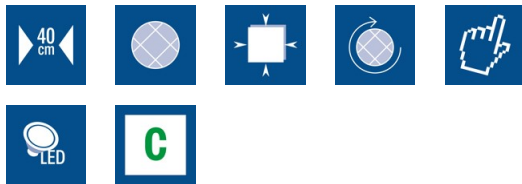




ISLA MOON

Cod. 02119203

EAN 8422248062084



INFORMATIONS GÉNÉRALES

EAN/UPC	8422248062084
Sous-famille	Island

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

AEC (Consommation d'énergie annuelle) (kWh/an)	97,1
Classe EEI (classe d'efficacité énergétique)	C
FDE (efficacité dynamique des fluides)	15,9
Classe FDE (classe d'efficacité dynamique des fluides)	D
LE (efficacité lumineuse) (lux/W)	14,3
Classe LE (classe d'efficacité lumineuse)	D
GFE (Efficacité de filtration des graisses)	91,2
Classe GFE (classe d'efficacité de filtration des graisses)	B
Débit d'air en mode normal MIN (m ³ /h)	300
Débit d'air en mode normal MAX (m ³ /h)	645
Puissance acoustique en mode normal MIN (dB)	48
Puissance acoustique en mode normal MAX (dB)	63
Po (Consommation d'énergie en mode arrêt) (W)	0,45
Ps (consommation d'énergie en veille) (W)	0

Directive sur l'intégration UE 66/2014

<i>f</i> (Facteur augmentation dans le temps)	1,4
IEE (indice d'efficacité énergétique)	84,1
QBEP (efficacité maximale du point de débit d'air) (m ³ /h)	386,4
PBEP (efficacité maximale du point de pression) (Pa)	254
WBEP (Consommation d'énergie électrique avec efficacité maximale) (W)	171,5
WL (système d'éclairage de puissance nominale) (W)	10,5
EMIDDLE (Éclairage moyen sur la surface de cuisson) (lux)	150

Dimensions extérieures

Largeur (mm)	400
Profondeur (mm)	400
Hauteur totale maximale (mm)	1700
Hauteur totale minimale (mm)	860

Caractéristiques

Quantité du moteur	1
Modèle du moteur	BT2
Pression maximale (Pa)	400
Technologie de filtre	Maille d'aluminium
Technologie de contrôle	Electronic Touch Control
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	Display_grafico

Éclairage

Modèle de lumière	ECOLED 2
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	-
Protection intérieure	-

Branchement électrique

Tension nominale (V)	220-240
Fréquence nominale (HZ)	50
Puissance nominale d'entrée (W)	210,5
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	Non
Filtre métallique MAX PRO	Non
Filtre à charbon actif	Non
Conduit flexible silencieux	Non
Kit de recirculation	Non