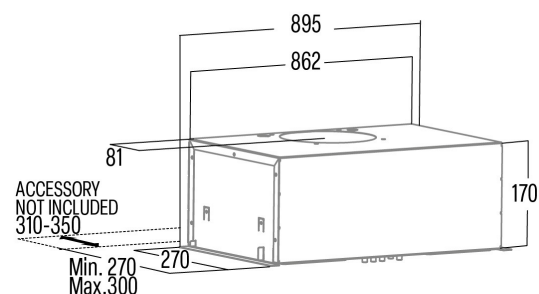




RITMA 90 X

Cod. 02189312

EAN 8422248375788



INFORMATIONS GÉNÉRALES

EAN/UPC	8422248375788
Sous-famille	Integrated

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

AEC (Consommation d'énergie annuelle) (kWh/an)	24,5
Classe EEI (classe d'efficacité énergétique)	A
FDE (efficacité dynamique des fluides)	26,4
Classe FDE (classe d'efficacité dynamique des fluides)	B
LE (efficacité lumineuse) (lux/W)	21,4
Classe LE (classe d'efficacité lumineuse)	B
GFE (Efficacité de filtration des graisses)	64,8
Classe GFE (classe d'efficacité de filtration des graisses)	D
Débit d'air en mode normal MIN (m3/h)	216
Débit d'air en mode normal MAX (m3/h)	480,5
Puissance acoustique en mode normal MIN (dB)	53
Puissance acoustique en mode normal MAX (dB)	69,7
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
IEE (indice d'efficacité énergétique)	46,9
QBEP (efficacité maximale du point de débit d'air) (m3/h)	281,1
PBEP (efficacité maximale du point de pression) (Pa)	227
WBEP (Consommation d'énergie électrique avec efficacité maximale) (W)	67,1
WL (système d'éclairage de puissance nominale) (W)	6
EMIDDLE (Éclairage moyen sur la surface de cuisson) (lux)	128,3

Dimensions extérieures

Largeur (mm)	895
Profondeur (mm)	270
Hauteur totale maximale (mm)	170
Hauteur totale minimale (mm)	170
Diamètre de sortie (mm)	150

Caractéristiques

Quantité du moteur	1
Modèle du moteur	K10 450 B
Pression maximale (Pa)	294,3
Technologie de filtre	Maille d'aluminium
Technologie de contrôle	Mechanical slider
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	CSLED
Technologie rayon	LED

Installation

Distance minimale d'une plaque électrique (mm)	450
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)	116
Protection contre les chocs électriques	Class II
Longueur du cordon d'alimentation (m)	1
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	02849003
Filtre métallique MAX PRO	Non
Filtre à charbon actif	02859489
Conduit flexible silencieux	02893002
Kit de recirculation	02800013