



AIP790CRVS Etna

Fabricant: Etna
Modèle: AIP790CRVS

€1.379,00



DÉSCRIPTION

Unité encastrable au plafond, 90x50cm, acier inoxydable, Connecté

Cette unité de plafond encastrable d'ETNA est la solution de conception idéale pour un îlot de cuisson et une cuisine ouverte. La hotte aspirante dispose de quatre réglages, dont un réglage intensif. L'ETNA AIP790CRVS est une hotte aspirante WiFi qui peut être commandée avec l'application ETNA connect sur votre smartphone en plus de la télécommande. Avec l'application, vous pouvez facilement personnaliser et faire fonctionner la hotte à distance. Par exemple, vous pouvez gérer le mode automatique ou définir le mode poursuite. Avec l'application ETNA connect, vous gardez toujours le contrôle, même si les piles de votre télécommande sont vides ou ont été perdues. Si vous le souhaitez, vous recevrez automatiquement une notification lorsque les filtres doivent être nettoyés ou lorsque des filtres à charbon doivent être régénérés ou remplacés.

L'AIP790CRVS a une hauteur d'installation standard de 35,5 cm avec le moteur sur le dessus. Pour rendre l'unité de plafond encore plus plate, le moteur peut également être placé à l'extérieur. Ceci est possible avec le kit de moteur externe EMP790 en option. En utilisant la sortie d'un côté de l'unité de plafond en combinaison avec des conduits plats standard de 220x90mm, la hauteur d'installation de l'unité est réduite à seulement 12,5 cm. Le moteur (d'une hauteur de 23,7 cm) peut alors être placé à distance.

L'AIP790CRVS convient à l'évacuation vers l'extérieur ou à la recirculation. Il existe plusieurs options pour la

L'information ci-dessus est uniquement informatif / indicatif et sous réserve de modification

LUN 10h vers 18h30
MAR 10h vers 18h30
MER 10h vers 18h30
JEU 10h vers 18h30

VEN 10h vers 18h30
SAM 10h vers 18h
DIM FERMÉ

recirculation. Vous pouvez choisir les filtres à charbon lavables HF2016, les Filtre PlasmaMade HF4003 ou pour le kit de démarrage de recirculation HR0008 + filtre à particules HF3007

Spécifications

- Largeur 90 cm
- 4 paramètres dont le mode intensif
- Max. capacité d'extraction : 285 - 665 m³/h
- Niveau sonore (min.-max.) : 49 - 68 dB(A)
- Étiquette énergétique B
- Spots LED dimmables

CARACTÉRISTIQUES

Capacité d'extraction

Débit de ventilation (intensif) 665 m³/h

Fonctionnement en mode recyclage 

Puissance d'extraction (position la plus basse) 285 m³/h

Puissance d'extraction (position la plus haute) 563 m³/h

Consommation d'énergie

Classe énergétique B

Consommation annuelle d'électricité 51 kWh

Efficacité du filtre à graisse C

Caractéristiques physiques

Couleur Zilver

Largeur 90 cm

Profondeur 50 cm

Puissance de raccordement 224 W

équipement

Filtre à graisses Aluminium

Genre d'éclairage LED

Nombre de filtres 2

L'information ci-dessus est uniquement informatif / indicatif et sous réserve de modification

LUN 10h vers 18h30

MAR 10h vers 18h30

MER 10h vers 18h30

JEU 10h vers 18h30

VEN 10h vers 18h30

SAM 10h vers 18h

DIM FERMÉ

Efficacité lumineuse	A
Hydrodynamische efficiëntie	A
Puissance en watts	2 x 2,1 W

Général

Niveau sonore (Maximum)	68 dB(A)
Niveau sonore (Minimum)	49 dB(A)
Nombre de vitesses	4
Type de hotte	Hotte plafond

L'information ci-dessus est uniquement informatif / indicatif et sous réserve de modification

LUN	10h vers 18h30	VEN	10h vers 18h30
MAR	10h vers 18h30	SAM	10h vers 18h
MER	10h vers 18h30	DIM	FERMÉ
JEU	10h vers 18h30		