



WS90311IM Atag

Fabricant: Atag

Modèle: WS90311IM

€829,00



DÉSCRIPTION

Sélectionnez le réglage ou allumez la lumière de la hotte aspirante en appuyant simplement sur un bouton du panneau de commande. L'éclairage derrière le panneau de commande offre une vision claire dans toutes les conditions d'éclairage. Simple et clair.

La hotte aspirante a une extraction puissante allant jusqu'à 700 m³/h. Pratique lorsque la table de cuisson est pleine de casseroles. Pas toujours nécessaire évidemment quand on cuisine tranquillement. Avec une hotte aspirante en recirculation, nous recommandons de laisser la possibilité au filtre de recirculation de filtrer l'air et donc d'utiliser un réglage d'extraction plus bas.

Après avoir éteint la hotte aspirante, celle-ci continue de fonctionner au réglage le plus bas pendant 10 minutes. Cela garantit que les conduits sont séchés et que toutes les odeurs et particules encore présentes dans la cuisine sont éliminées. En extrayant au réglage le plus bas, le filtre de recirculation, s'il est utilisé, a la capacité supplémentaire d'éliminer les odeurs (et les particules).

La fonction CleanAir assure un fonctionnement plus long pendant 24 heures. Dans cette fonction, la hotte aspirante s'allumera toutes les heures pendant 10 minutes au réglage le plus bas. Cela garantit que l'air de la pièce est rafraîchi. Dans le cas d'une situation de recirculation, l'air sera également filtré par le filtre appliqué. La fonction CleanAir est donc utile non seulement juste après la cuisson, mais aussi plus tard dans la soirée lorsque, par exemple, vous avez des visiteurs ou que vous êtes encore en train de savourer votre repas.

Pratique s'il y a eu une fête et que le lendemain matin vous arrivez dans une pièce rafraîchie et sans les odeurs

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

de la veille. Nous contribuons alors à un climat intérieur plus agréable et plus sain grâce à cette fonction. À l'aide d'un filtre de recirculation adapté, la hotte aspirante peut être transformée en un rien de temps en une variante à recirculation. L'air extrait est filtré dans la hotte aspirante et renvoyé dans la pièce. Consultez la brochure du produit pour connaître les solutions de recirculation correspondantes.

CARACTÉRISTIQUES


Capacité d'extraction

Fonctionnement en mode recyclage	
Puissance d'extraction (position la plus haute)	760 m ³ /h

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Hauteur	92 cm
Hauteur (max)	125 cm
Hauteur (min)	80 cm
Largeur	89.8 cm
Profondeur	45 cm
Puissance de raccordement	272 W

Commande

Communication entre hotte et plaque	
-------------------------------------	---

Consommation d'énergie

Classe énergétique	A+
Consommation annuelle d'électricité	39 kWh
Efficacité du filtre à graisse	B
Efficacité lumineuse	A
Hydrodynamische efficiëntie	A
Puissance en watts	1 W

équipement

Filtre à graisses	Aluminium
Genre d'éclairage	LED
Nombre de filtres	2

Général

Niveau sonore (Maximum)	68 dB(A)
Nombre de vitesses	4

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