



 **ancona**

Hotte de cuisine pour îlot

Manuel de l'utilisateur et instructions d'installation

INSTRUCTIONS IMPORTANTES DE SÉCURITÉ
Lire attentivement l'importante information concernant
la sécurité, l'installation et l'entretien.
Conserver ces instructions pour référence future.

MAAN1410-06
2020-11-27

Avant de commencer

INSTALLATEUR - Commencer ici

Les Instructions de sécurité sont aux pages 4 et 5, et les Instructions d'installation aux pages 8 à 13.

Veillez effectuer ces étapes :

1. Lire les instructions de sécurité.
2. Lire toutes les instructions dans la section Installation de ce manuel AVANT d'installer la hotte de cuisine.
3. Retirer tout le matériel d'emballage.
4. Lorsque terminé, s'assurer de laisser ces instructions avec le consommateur.
5. L'installation doit seulement être effectuée par un technicien qualifié. Par contre, la responsabilité ultime d'une installation adéquate est celle du propriétaire.
6. Une défaillance du produit causée par une installation incorrecte n'est pas couverte par la Garantie.

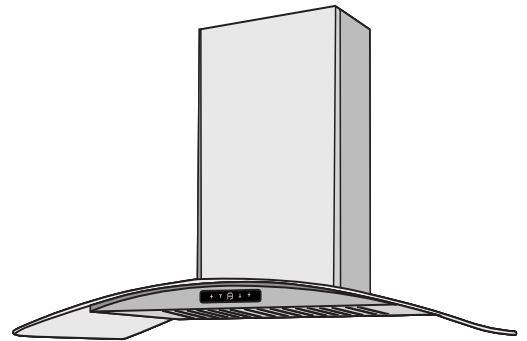


CONSOMMATEURS - Commencer ici

Les Instructions de sécurité sont aux pages 4 et 5, et les Instructions d'utilisation aux pages 14 et 15.

Veillez effectuer ces étapes :

1. Lire les instructions de sécurité.
2. Lire toutes les instructions dans le manuel AVANT d'utiliser la hotte de cuisine.
3. Retirer tout le matériel d'emballage.
4. L'installation doit seulement être effectuée par un technicien qualifié. Par contre, la responsabilité ultime d'une installation adéquate est celle du propriétaire.
5. Une défaillance du produit causée par une installation incorrecte n'est pas couverte par la Garantie.



Note concernant la quincaillerie : Pour des raisons de sécurité, les vis et les fixations pour le montage ne sont pas incluses à cause des variations dans les constructions d'armoires et dans les matériaux des murs. Veuillez consulter votre spécialiste en installation concernant le type optimal de vis de montage et de fixations murales convenant à la construction de votre maison.

Table des matières

Avant de commencer	2
Table des matières	3
Informations importantes sur la sécurité.....	4
Pièces incluses	6
Dimensions de la hotte	7
Spécifications.....	7
Installation.....	8
Étape 1 - Lire les instructions de sécurité.....	8
Étape 2 - Déballer la hotte de cuisine et préparer les outils	8
Étape 3 - Planifier l'emplacement désiré	8
Étape 4 - Tester les fonctions de l'appareil.....	8
Étape 5 - Directives d'installation de ventilation.....	9
Étape 6 - Mesures.....	10
Étape 7 - Installer la bride de fixation de la hotte	10
Étape 8 - Ventilation.....	11
Étape 9 - Électrique	11
Étape 10 - Terminer l'installation.....	12
Étape 11 - Installer les filtres.....	13
Fonctionnement.....	14
Utiliser le ventilateur.....	14
Utiliser la fonction de temporisation	14
Éteindre et allumer l'éclairage.....	14
Entretien.....	15
Remplacer l'ampoule	15
Nettoyer la hotte de cuisine	15

Informations importantes sur la sécurité

LIRE TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT D'UTILISER

Lire et suivre toutes les instructions avant d'utiliser la hotte de cuisine pour empêcher le risque d'un incendie, d'un choc électrique, de blessures personnelles ou de dommages lors de son utilisation ou de l'utilisation d'appareils en association avec la hotte. Ce guide ne couvre pas toutes les conditions possibles pouvant se produire. Toujours contacter votre technicien de service ou fabricant concernant les problèmes que vous ne comprenez pas.

- L'installation dans ce manuel est voulue pour des installateurs qualifiés, des techniciens en réparation ou des personnes similairement qualifiées et formées. L'installation doit être effectuée par des professionnels qualifiés et selon tous les codes et normes en vigueur, incluant ceux d'une construction classée contre l'incendie.
- La hotte de cuisine peut avoir des bords très coupants. Donc, veuillez porter des gants protecteurs si besoin et lorsque vous enlevez toute pièce pour l'installation, le nettoyage ou son entretien.
- Basculer tout interrupteur à ON (« Allumé ») avant de terminer l'installation peut provoquer des dommages ou un choc électrique.
- À cause de la grandeur de cette hotte de cuisine, il est recommandé que deux personnes procèdent à l'installation.

Pour réduire les risques d'un incendie, d'un choc électrique ou de blessures aux personnes :

- Conçu seulement pour utilisation générale d'aération. **NE PAS** utiliser l'appareil pour évacuer des émanations ou des produits explosifs ou dangereux.
- **AVERTISSEMENT** : Pour réduire les risques d'un incendie ou d'un choc électrique, ne pas utiliser cette hotte avec tout dispositif de contrôle de vitesse à semi-conducteurs.
- La combustion du flux d'air requis pour une utilisation sécuritaire d'équipement brûlant du combustible peut être touchée par le fonctionnement de cet appareil. Respecter les normes de sécurité et les lignes directrices du fabricant de l'équipement de chauffage, comme celles publiées par l'Association nationale de protection contre les incendies (NFPA), et la Société américaine d'ingénieurs en chauffage, réfrigération et climatisation (ASHRAE), ainsi que les autres autorités locales en matière de réglementations.
- Avant d'entretenir ou de nettoyer l'appareil, couper l'alimentation au niveau du panneau principal et verrouiller le moyen de connexion de l'appareil afin d'empêcher toute mise sous tension accidentelle de ce dernier. Lorsque le moyen de connexion de l'appareil ne peut être verrouillé, fixer de manière sécuritaire un avis d'avertissement bien en vue, comme une étiquette, au panneau principal.
- Nettoyer fréquemment les surfaces remplies de graisse. Pour optimiser les performances et disperser adéquatement l'air, assurer d'évacuer l'air à l'extérieur. **NE PAS** évacuer l'air dans des espaces intramuraux, des vides sanitaires, des plafonds, des greniers ou des garages.
- Les ventilateurs avec conduits **DOIVENT** toujours évacuer l'air à l'extérieur.
- Cet appareil **DOIT** être mis à la terre et utiliser seulement des conduits métalliques.
- Il est requis d'avoir assez d'air pour une combustion adéquate et pour l'évacuation des émanations à travers le conduit afin d'empêcher tout retour de ces émanations.
- Lorsque vous coupez ou percez dans un mur ou un plafond, soyez prudent pour ne pas endommager les fils électriques ou tout autre service public caché.
- Tout le câblage électrique doit être correctement installé, isolé et mis à la terre.
- Les vieux conduits doivent être nettoyés ou remplacés, si besoin est, pour éviter toute possibilité d'un incendie de graisse.
- Vérifier tous les joints sur les conduits pour s'assurer de bonnes connexions. Tous les joints doivent être correctement protégés à l'aide d'un ruban certifié métallique ou d'aluminium.
- Utiliser cet appareil seulement de la manière conçue par le fabricant. Si vous avez des questions, contacter le vendeur.

LIRE ET CONSERVER CES INSTRUCTIONS

Informations importantes sur la sécurité

AVERTISSEMENT : POUR RÉDUIRE LES RISQUES D'UN INCENDIE DE GRAISSE DU FOURNEAU DE CUISINE :

- Ne jamais laisser la surface de cuisson sans surveillance au réglage le plus élevé. Les débordements par bouillonnement provoquent de la fumée et des débordements grasseux qui peuvent prendre feu. Chauffer l'huile lentement à feu doux ou moyen.
- b) Mettre toujours EN MARCHÉ la hotte de cuisine lorsque vous cuisez à feu élevé ou lorsque vous flambez des aliments (p. ex., des crêpes Suzette, des « Cherries Jubilee », etc.).
- c) Nettoyer fréquemment les ventilateurs d'aération. Ne pas laisser la graisse s'accumuler sur le ventilateur ou le filtre. Avant d'entretenir ou de nettoyer l'appareil, le débrancher de sa source d'alimentation.
- d) Toujours utiliser une poêle de la bonne grandeur. Toujours utiliser une batterie de cuisine appropriée selon les dimensions de l'élément de surface.

AVERTISSEMENT : POUR RÉDUIRE LES RISQUES DE BLESSURES AUX PERSONNES EN CAS D'UN INCENDIE DE GRAISSE DU FOURNEAU DE CUISINE, SUIVRE CE QUI SUIT

*

- a) **ÉTOUFFER LES FLAMMES** avec un couvercle moulant, une feuille à biscuits ou un plateau métallique, puis éteindre le brûleur. **SOYEZ PRUDENT POUR EMPÊCHER TOUTE BRÛLURE.** Si les flammes ne s'éteignent pas immédiatement, **ÉVACUER ET APPELER LE SERVICE DES INCENDIES.**
- b) **NE JAMAIS SAISIR UNE POÊLE EN FEU** - Vous pourriez vous brûler.
- c) **NE PAS UTILISER D'EAU**, incluant les linges à vaisselle ou les serviettes mouillées : une violente explosion de vapeur pourrait survenir.

d) Utiliser un extincteur SEULEMENT si :

- 1) Vous savez avoir un extincteur de classe A, B ou C, et vous savez déjà comment l'utiliser.
- 2) L'incendie est petit et contenu dans la zone où il a débuté.
- 3) Le service des incendies a été appelé.
- 4) Vous pouvez combattre l'incendie en faisant dos à une sortie.

*Selon « Conseils de sécurité en cas d'un incendie de cuisine », publié par la NFPA.

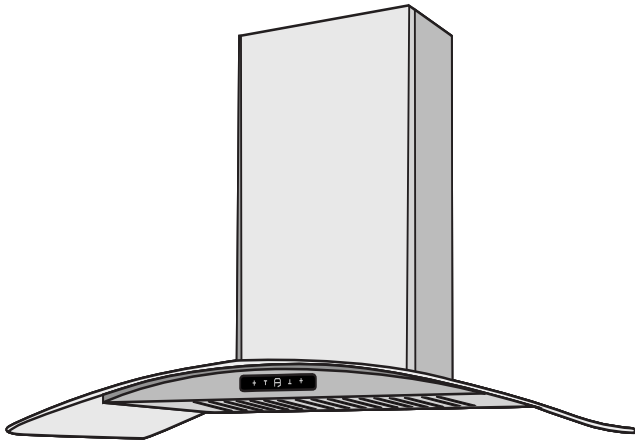
Pour réduire les risques de blessures aux personnes en cas de fuites de gaz :

- Éteindre toute flamme nue.
- **NE PAS** allumer les lumières ou tout types d'appareils.
- Ouvrir toutes les portes et fenêtres pour disperser le gaz. Si vous sentez toujours du gaz, appeler le fournisseur de gaz et le service des incendies.

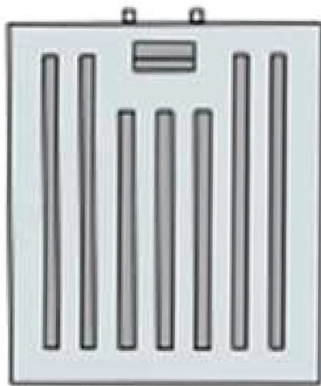
Votre sécurité et celle d'autrui est très importante. Nous avons fourni plusieurs messages importants sur la sécurité dans ce manuel et sur votre appareil électroménager. Toujours lire et respecter tous les messages de sécurité. Tous les messages de sécurité soulignent des dangers potentiels, comment réduire les chances de blessures, et les risques possibles si les instructions ne sont pas suivies.

LIRE ET CONSERVER CES INSTRUCTIONS

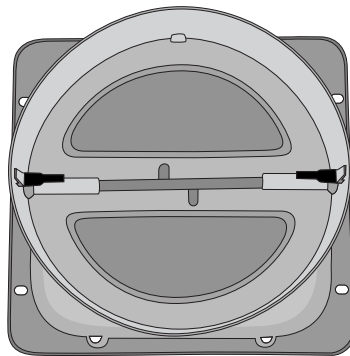
Pièces incluses



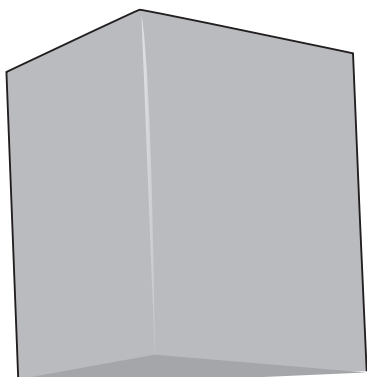
Hotte de cuisine (le châssis principal)



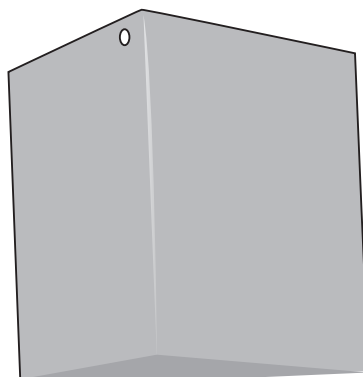
2 x Filtres



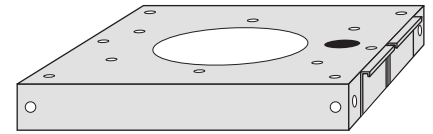
Clapet 6 po



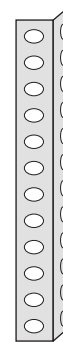
Cheminée inférieure



Cheminée supérieure



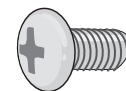
Ferrure de fixation du plafond



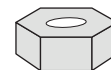
8pc Ferrures
de fixation du
cheminées
23,6 po
(600mm)



Vis d'assemblage
ferrures de fixation
du plafond
(20 + 1 pcs)



Vis d'assemblage
ferrures de fixation
du cheminées
(24 + 1 pcs)



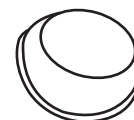
Écrous (24 + 1 pcs)



Vis clapet
(4 + 1 pcs)



Crochet `S` (1 pc)

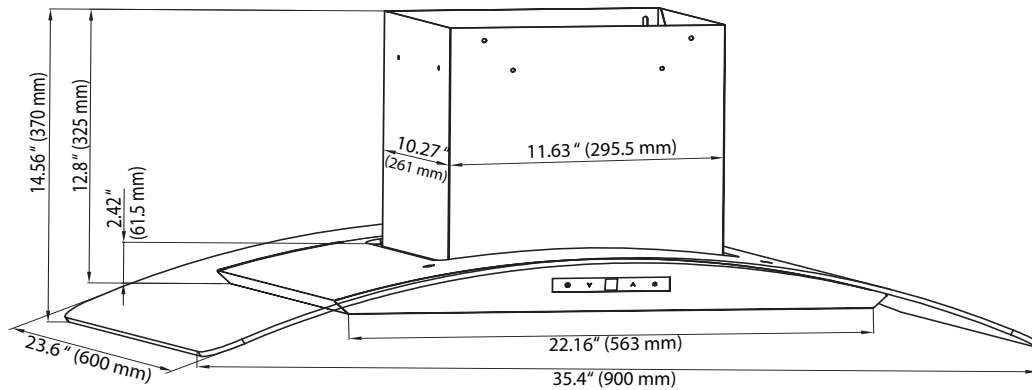


Coussinets à
caoutchouc
(12 pcs)



Note concernant la quincaillerie : Pour des raisons de sécurité, les vis et les fixations pour le montage ne sont pas incluses à cause des variations dans les constructions d'armoires et dans les matériaux des murs. Veuillez consulter votre spécialiste en installation concernant le type optimal de vis de montage et de fixations murales convenant à la construction de votre maison.

Dimensions de la hotte



Spécifications

Conception du châssis	Acier inoxydable
Classification de la puissance	120 V / 60 Hz (homologuée cETLus)
Puissance d'entrée totale	472 W
Puissance d'entrée du moteur	460 W
Ampères totaux	3,8 A
Niveaux du contrôle de la vitesse	4 niveaux
Niveaux d'interférence	Protégé contre les interférences de radiofréquences
Moteurs	Moteur unique
Contrôle	Panneau de contrôle électronique
Filtration	Filtres en acier inoxydable
Éclairage	4 lampes à DEL de 3W
Grandeur de l'évent	152 mm (6 po)

Installation

ÉTAPE 1

Lire les instructions de sécurité

- Il est très important de lire les instructions de sécurité aux pages 4 et 5.

IMPORTANT : Il en est de la responsabilité de l'installateur de se conformer avec les espaces libres d'installation.

NOTE : Utilisez des ancrages filetés pour cloison sèche seulement en fixant la hotte sur des panneaux en gyproc. Fixation la hotte sur des on poteaux muraux ou des travers est hautement recommandé.



ÉTAPE 2

Déballer la hotte de cuisine et préparer les outils

- Déballer soigneusement la hotte de cuisine et les pièces, et s'assurer que toutes les pièces sont incluses, comme illustrés à la page 6.
- NE PAS enlever la pellicule protectrice couvrant l'appareil électroménager jusqu'à la fin de l'installation.
- Vérifier avec un installateur qualifié et formé ou les règlementations locales pour les exigences d'air, s'il y a lieu.

ÉTAPE 3

Planifier l'emplacement désiré

- Planifier un emplacement désirable qui répond à toutes les exigences des sections de Sécurité et installation de ce manuel. Planifier également où et comment les conduits vont être installés.
- Une course de conduits droits ou courts permet à l'appareil de fonctionner plus efficacement. De longues courses de conduits, des coudes et des transitions réduisent les performances de l'appareil. Chaque coude est l'équivalent de 1,5 à 3,0 m (5 à 10 pi) de course droite). La grandeur adéquate des conduits doit être de 152 mm (6 po).
- **Pour atteindre un plafond de 2,74 m (9 pi), assurez-vous que la hotte est installée à 76,2 cm (30 po) de la surface de cuisson. Si vous avez un plafond plus haut que 2,74 m (9 pi), veuillez visiter anconahome.com pour commander une extension de cheminée.**
- Si le conduit est déjà installé : s'assurer qu'il est exempt de tout débris et qu'il mesure 152 mm (6 po).
- Seulement une bride est nécessaire dans le système de conduits d'air, au-dessus du moteur (inclus) ou à l'extérieur.

ÉTAPE 4

Tester les fonctions de l'appareil

- Brancher l'appareil et tester toutes les fonctions avant l'installation.

AVERTISSEMENT :

- Veuillez vous s'assurer de lire TOUTES les instructions de sécurité aux pages 4 et 5.
- Utiliser deux personnes ou plus pour déplacer et installer la hotte de cuisine.
- Omettre de suivre ces instructions peut aboutir en des blessures graves.

Installation

ÉTAPE 5

Directives d'installation de ventilation

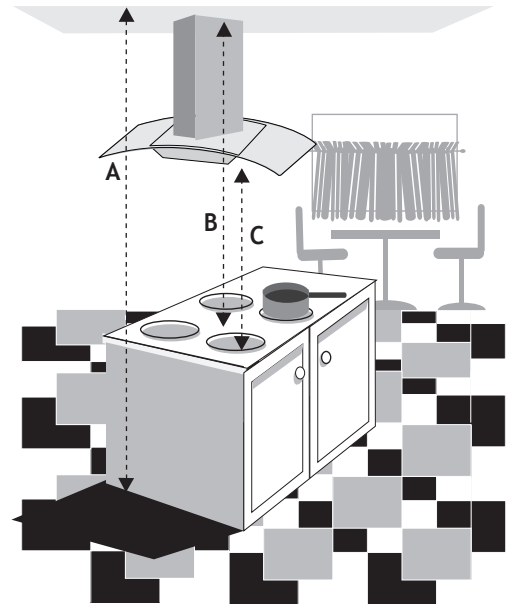
- Les étapes suivantes sont pour la ventilation extérieure.
- Si vous avez besoin d'une installation sans conduit, s'il vous plaît visiter anconahome.com pour acheter la trousse de recirculation.

AVERTISSEMENT :

- Veuillez vous assurer de lire TOUTES les instructions de sécurité aux pages 4 et 5.
- Utiliser deux personnes ou plus pour déplacer et installer la hotte de cuisson.
- Omettre de suivre ces instructions peut aboutir en des blessures graves.

Haut et espace libre

- A – Hauteur entre le plancher et le plafond
- B – Hauteur entre le plafond et la surface de cuisson (selon l'axe vertical)
- C – Hauteur entre la surface de cuisson et le bas de la hotte



IMPORTANT :

- Le système d'évent doit se terminer à l'extérieur (toit ou mur de côté).
- NE PAS faire aboutir le système d'évent dans un grenier ou un autre endroit fermé.
- NE PAS utiliser des capuchons muraux de type buanderie de 10,2 cm (4 po).
- Utiliser seulement un évent métallique/en aluminium. Un évent métallique/en aluminium rigide est recommandé.
- NE PAS utiliser un évent en plastique.
- Maintenir toujours propre la conduite pour s'assurer d'un flux d'air adéquat.
- Calculer les figures suivantes avant l'installation :
 1. Distance du plancher au plafond
 2. Distance entre le plancher et le comptoir ou fourneau
 3. Une distance de 61 à 76,2 cm (24 à 30 po) est recommandé entre le haut du fourneau et le bas de la hotte de cuisson. Un minimum de 76,2 cm (30 po) est requis pour les fourneaux de cuisine à gaz.
 4. Hauteur de la hotte et du couvercle du conduit.

Pour un fonctionnement le plus efficace et en douceur :

- Il est recommandé que la hotte de cuisson soit aérée verticalement à travers un conduit d'évent de 15,3 cm (6 po) ou plus rond, en aluminium ou métallique, à travers le toit.
- La grandeur de l'évent doit être uniforme.
- Ne pas utiliser plus de trois coudes à 90°.
- S'assurer qu'il y a au moins 61 cm (24 po) d'évent droit entre les coudes si plus d'un coude est utilisé.
- NE PAS installer deux coudes ensemble.
- La longueur du système d'évent et le nombre de coudes doivent être conservés à un minimum pour offrir une efficacité au niveau de la performance.
- Le système d'évent doit avoir un clapet. Si le chapeau du toit ou du mur possède un clapet, vous pouvez enlever les volets de ce dernier pour augmenter le débit d'air.
- Seulement une bride est nécessaire dans le système de conduits d'air, au-dessus du moteur (inclus) ou à l'extérieur.
- Utiliser du ruban argenté ou du ruban pour conduits pour sceller tous les raccords dans le système d'évent.
- Utiliser du calfeutrage pour sceller l'ouverture du mur extérieur ou du toit autour du chapeau.

Installation

ÉTAPE 6

Mesures

- Mesurez la distance entre le dessus de la cuisinière et le bas de la hotte de cuisinière. Une distance de 24" à 30" est recommandée avec un minimum de 30" pour les dessus de cuisinières au gaz.
- Pour atteindre un plafond de 9 pi, assurez-vous que la hotte est installée à 30" de la surface de cuisson.
- Si vous avez besoin d'un conduit de cheminée pour atteindre votre plafond, s'il vous plaît visiter anconahome.com

ÉTAPE 7

Installer la bride de fixation de la hotte

- Déterminez et marquez la ligne centrale sur le plafond où la hotte de cuisinière sera installée. Assurez-vous qu'il y a un dégagement suffisant à l'intérieur du plafond ou du mur pour le conduit de ventilation.
- Le plafond doit pouvoir supporter un poids d'au moins 40 kg (88 lb) et l'épaisseur du plafond doit être au moins 30 mm (1,18 po.)
- Percez 1*trou circulaire de 170 mm (6,7") dans le plafond.
- Connectez les fils électriques de la maison vers le panneau de service sur la bride. Noirs vers le noir, Blanc vers le blanc et vert sur le vert ou fils nus.
- En ligne avec le panneau de support, percez 12 trous dans le plafond. Voir figure 1.
- En utilisant les vis appropriées, attachez le panneau de suspension au plafond.
- Utilisez les vis et les écrous fournis pour attacher le coin de fer dans le panneau de suspension. Voir figure 2.
- Calculez la longueur totale du coin de fer nécessaire, pour le chevauchement du coin de fer ne soit pas supérieur à 100 mm (39,4 ") et que la distance entre le bas de la hotte de cuisinière et la surface de cuisson soit entre 61 à 76 cm (24 " à 30 ").
- **Attachez les 2 sections du coin de fer ensemble pour chaque coin en utilisant les vis à tête plate et les écrous.**

Figure 1

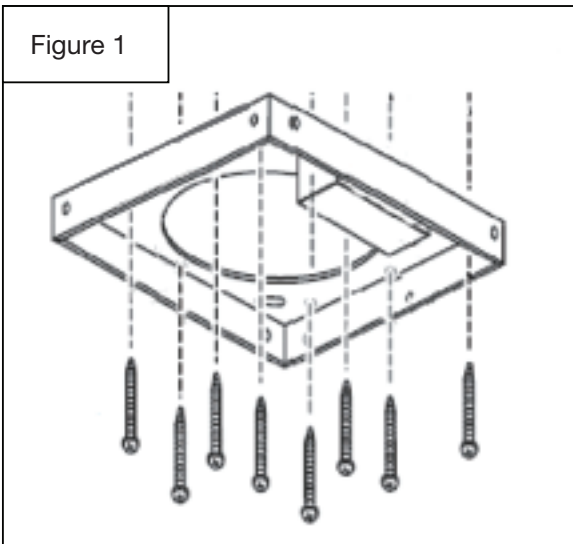
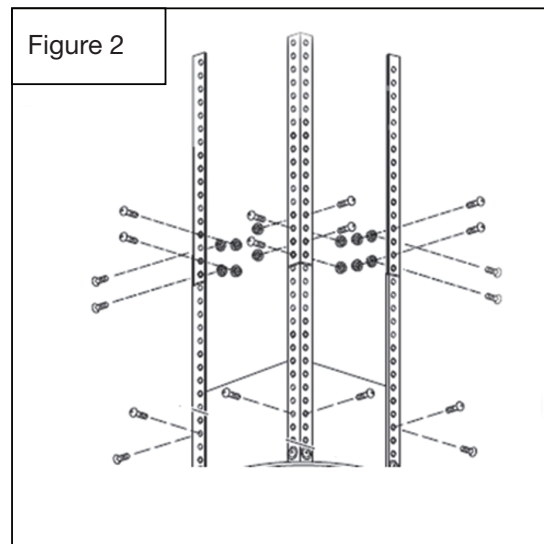


Figure 2



Installation

ÉTAPE 8

Ventilation

- Fixez le clapet sur le dessus du ventilateur (voir figure 3).
- Laissez le tuyau de conduit aller à l'intérieur du trou du plafond (voir figure 4).
- Mesurez la longueur de conduit métallique circulaire de 6 pouces nécessaire du connecteur de régulateur / conduit au fond de clouage du réseau de gaines dans le plafond. Connectez le conduit au connecteur régulateur / conduit et scellez avec du ruban à conduit.

Figure 3

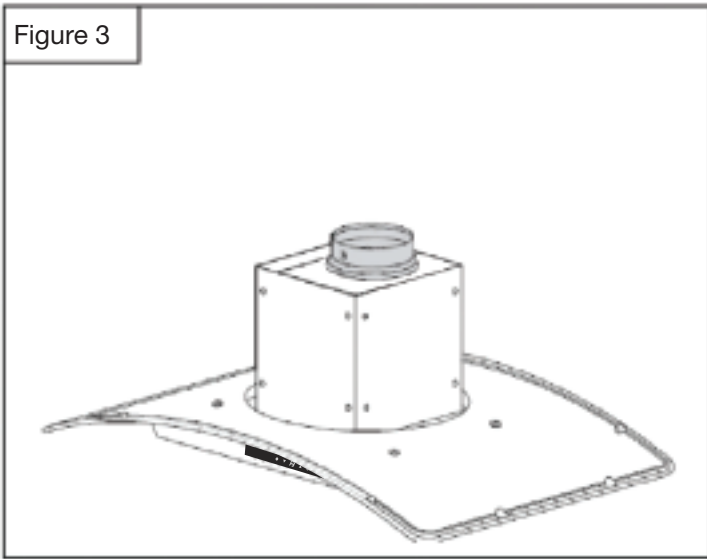
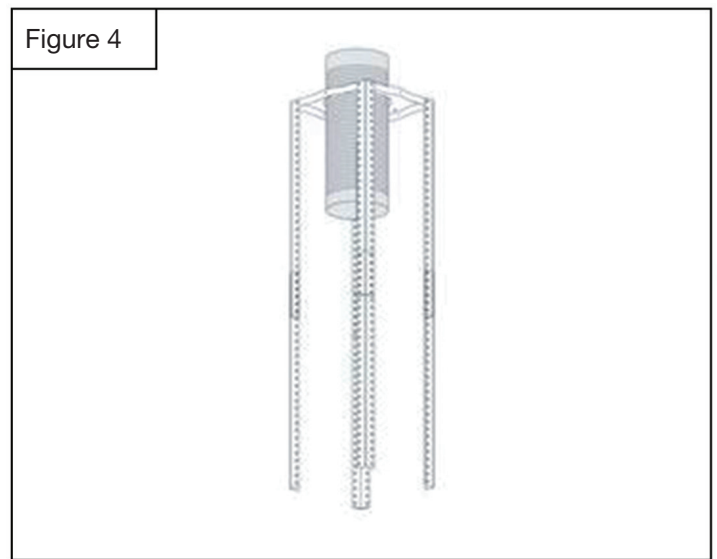


Figure 4



ÉTAPE 9

Électrique

- Utilisez la `S` crochet fourni pour supporter les cheminées pendant l'alimentant les fils électriques (voir figure 5).
- Retirez le revêtement protecteur de la cheminée inférieure. Glissez soigneusement la cheminée inférieure vers le bas dans la cheminée supérieur. Glissez les cheminées sur les bride de fixation angulaires.
- Passez le câble d'alimentation à travers les cheminées (voir figure 6).
- Connectez le câble d'alimentation à la boîte de service sur la bride de fixation du plafond.

Figure 5

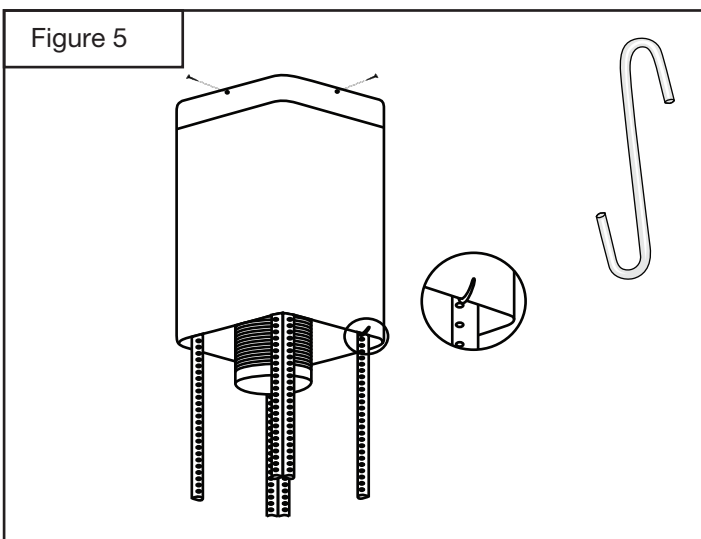
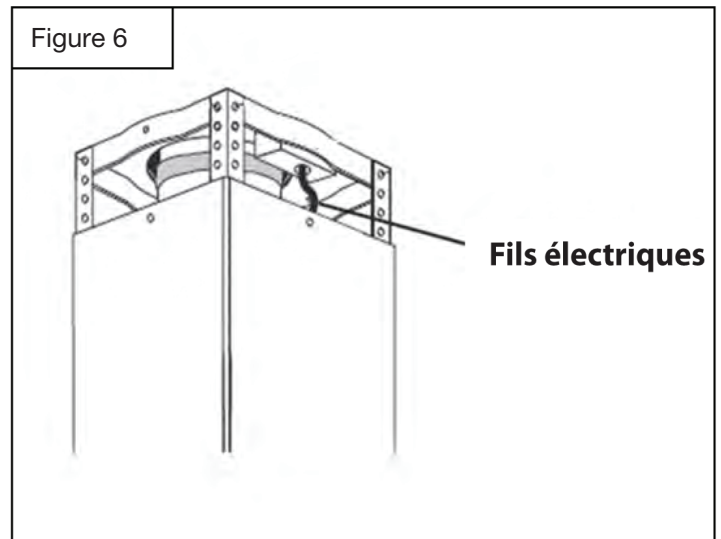


Figure 6

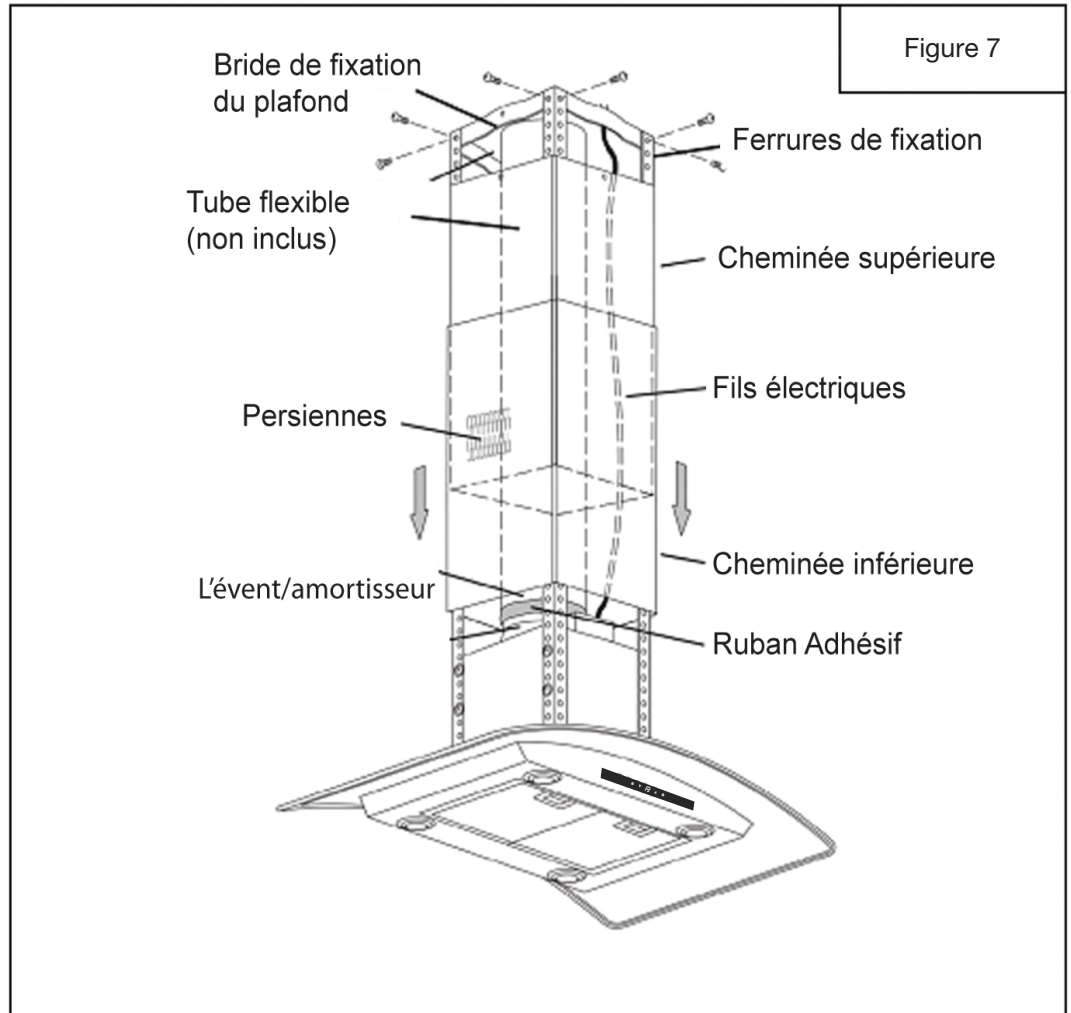


Installation

ÉTAPE 10

Terminer l'installation

- Glissez la cheminée supérieure jusqu'au plafond et attachez-le à la bride de fixation du plafond en utilisant les vis (voir figure 7).
- Retirez le revêtement protecteur de la hotte et de la cheminée inférieure.
- L'installation est terminée.



Installation

IMPORTANT :

- **Respecter tous les codes et ordonnances de réglementations.**
- **Il en est de la responsabilité du client de contacter un installateur électrique qualifié.**
- Si les codes le permettent et qu'un fil de mise à la terre séparé est utilisé, il est recommandé qu'un électricien qualifié détermine si le parcours de la mise à la terre convient. Une alimentation électrique avec fusible, seulement CA, de 120 V/60 Hz est requise sur un circuit séparé de 15 ampères, avec un fusible aux deux extrémités du circuit.
- NE PAS mettre à la terre sur une conduite de gaz.
- Vérifier avec un technicien qualifié si vous n'êtes pas certain si la hotte de cuisine est correctement mise à la terre.
- NE PAS placer un fusible dans le circuit neutre ou de mise à la terre.

IMPORTANT : Conserver ce Guide d'installation pour utilisation par l'inspecteur électrique.

INSTRUCTIONS DE MISE À LA TERRE :

- Cet appareil électroménager doit être mis à la terre. En cas d'un court-circuit électrique, une mise à la terre réduit les risques d'un choc électrique en offrant un fil d'échappement au courant électrique.
- Cet appareil électroménager est équipé d'un cordon avec un fil de mise à la terre ainsi qu'une fiche de mise à la terre. Le fiche doit être branché dans une prise électrique correctement installée et mise à la terre.

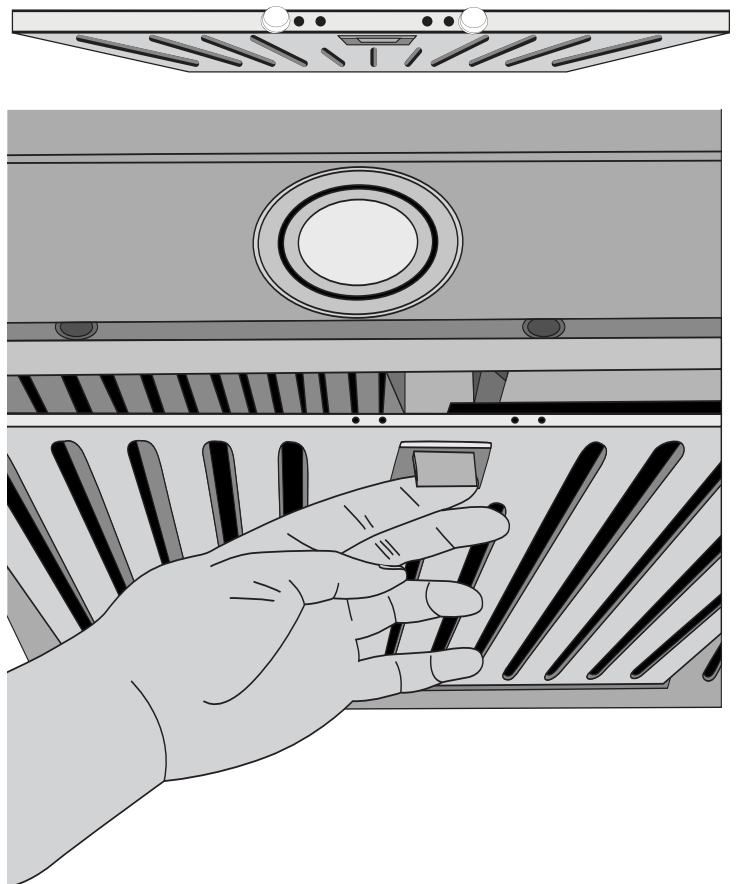
AVERTISSEMENT : Une mise à la terre incorrecte peut donner lieu à un risque de chocs électriques.

- Consulter un électricien qualifié si les instructions de mise à la terre ne sont pas totalement claires, ou si un doute existe à savoir si l'appareil électroménager est correctement mis à la terre. NE PAS utiliser une rallonge. Si le cordon d'alimentation est trop court, faire installer une prise près de l'appareil électroménager par un électricien qualifié.

ÉTAPE 13

Installer les filtres

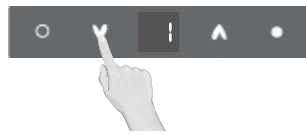
- Placez deux coussinets à caoutchouc sur le côté opposé de chaque poignée de filtre.
- Placer le filtre à angle dans la fente arrière de la hotte.
- Ouvrir le bouton sur la poignée du filtre.
- Relâcher la poignée jusqu'à ce que le filtre s'insère dans une position d'arrêt.
- Répéter pour installer l'autre filtre.
- Les filtres déflecteurs dirigent la graisse libérée par les aliments en cuisson dans les plateaux de graisse, et empêchent les aliments enflammés sur la surface de cuisson d'endommager l'intérieur de la hotte de cuisine. Pour cette raison, les filtres déflecteurs doivent TOUJOURS être installés lors de l'utilisation de la hotte de cuisine.
- Les filtres déflecteurs doivent être nettoyés une fois par mois, ou lorsque requis. Voir page 15 pour les instructions de nettoyage.



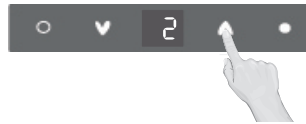
Fonctionnement

Utiliser le ventilateur

- 1 Appuyer sur **▼** pour commencer la vitesse lente. 1 s'affiche.



- Appuyer sur **▲** pour l'extraction à vitesse élevée. 2, 3, 4 s'affiche.



- Appuyer sur **▼** pour diminuer l'extraction. 3, 2, 1, 00 s'affiche.



Éteindre et allumer l'éclairage

- 1 Appuyer sur **●** pour allumer l'éclairage, et appuyer de nouveau pour l'éteindre.

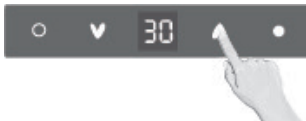


Utiliser la fonction de temporisation

- 1 Appuyer sur **○** pour activer la fonction de temporisation. "15 minutes" s'affiche.



- 2 Appuyer sur **▲** ou **▼** pour choisir le temps désiré.



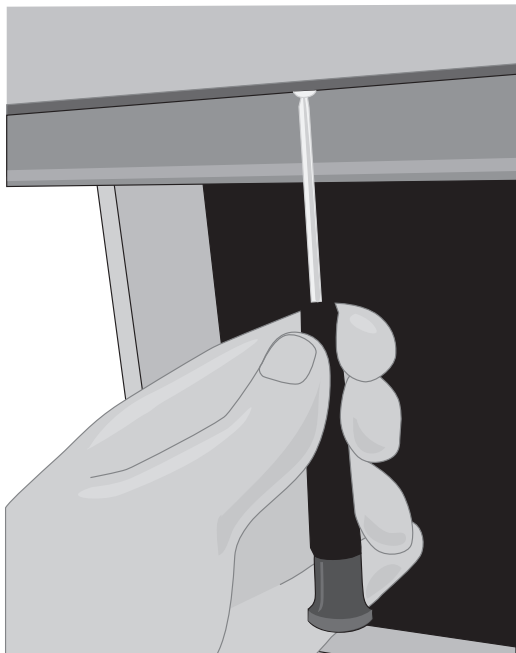
- 3 Appuyer sur **○** pour éteindre la fonction de temporisation.



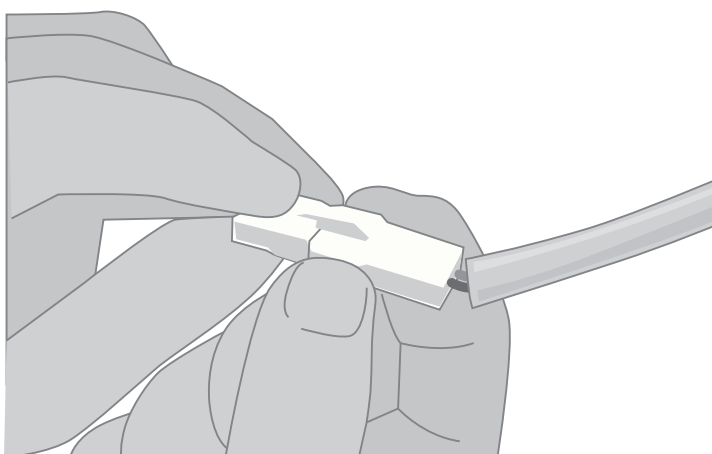
- 4 La lumière s'éteindra à la fin de la période programmée si la fonction de temporisation est activée lorsque la lumière est allumée.

Remplacer les ampoules

- 1 Débrancher l'appareil de la prise CA.
- 2 Enlever les cinq vis du panneau d'éclairage, puis enlever les ampoules en les faisant sortir.



- 3 Débrancher l'attache pour l'éclairage.



- 4 Inverser les procédures de retrait pour installer les nouvelles ampoules et rebrancher l'appareil.

Nettoyer la hotte de cuisine



S'assurer que l'alimentation électrique est coupée et que toutes les surfaces sont refroidies avant de nettoyer ou d'entretenir toute pièce de la hotte.

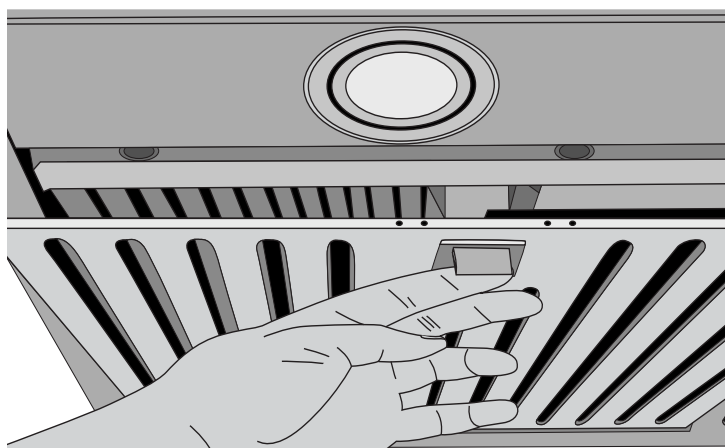
Partie principale de la hotte de cuisine

- Ne pas utiliser un tampon en laine d'acier, car il égratignera la surface.
- Pour nettoyer la surface d'acier inoxydable : utiliser de l'eau savonneuse ou un produit nettoyant pour acier inoxydable. Suivre soigneusement les instructions de l'étiquette du produit nettoyant. NE PAS utiliser de détergents corrosifs ou abrasifs, des produits à base d'ammoniaque, des abrasifs ou des nettoyants pour four. Toujours essuyer la surface dans le sens du grain.

Filtres

La saturation de résidus gras dans le ventilateur et les filtres peut provoquer une inflammabilité accrue. Conserver l'appareil propre et exempt d'accumulations de graisse et de résidus en tout temps pour empêcher les incendies possibles.

- Les filtres déflecteurs et les plateaux à graisse peuvent être nettoyés dans un lave-vaisselle standard ou à l'aide d'un produit nettoyant doux. NE PAS utiliser de détergents corrosifs ou abrasifs, des produits à base d'ammoniaque, ou des nettoyants pour four.
- Pour l'enlever, premièrement vider et essuyer l'excès de graisse avec une serviette de papier sèche. Saisir les poignées du filtre déflecteur et les tirer vers le haut, vers l'avant et vers l'extérieur.



- Lorsque le nettoyage est terminé, remettre les filtres comme illustré au étape 11.

Veillez enregistrer la garantie de votre produit en visitant le site Web Ancona Home.



Canada et États-Unis
Téléphone : 1-800-350-4562
Télécopieur : 800 350-8563
Courriel : service@anconahome.com
Site Web : www.anconahome.com

Ancona est associée avec Mr Appliance pour tous les appels de service après-vente.
Veillez contacter leur fournisseur de services d'entretien ou visiter leur site Web :

Téléphone : 888-998-2011
Site Web : www.mrappliance.com



MAAN1410-06