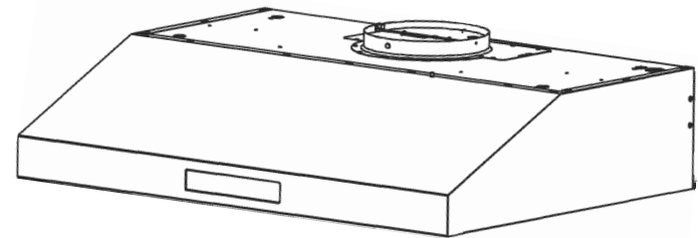


HOTTEDECUISINE MANUEL D'INSTRUCTIONS



LISEZ ET CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

Cher Client,

Si vous suivez les recommandations contenues dans ce manuel d'instructions, notre appareil vous offrira des performances constantes et élevées et restera efficace pendant de nombreuses années.

CONTENU

- AVERTISSEMENT
- RECOMMANDATIONS ET SUGGESTIONS
- CARACTÉRISTIQUES
- INSTALLATION & UTILISATION
- ENTRETIEN & NETTOYAGE

AVERTISSEMENT

Pour RÉDUIRE LE RISQUE D'INCENDIE, DE CHOC ÉLECTRIQUE OU DE BLESSURE, VEUILLEZ OBSERVER LES SUIVANTS:

1. Les travaux d'installation et de câblage électrique (y compris l'emplacement de l'interrupteur) doivent être effectués par des personnes qualifiées conformément aux codes et normes locaux applicables, y compris la construction résistante au feu.
2. Cette hotte peut avoir des bords tranchants. Faites attention à éviter les coupures et les abrasions pendant l'installation et le nettoyage.
3. La hotte doit être placée à une distance minimale de 65 cm du panneau de cuisson.
4. Une ventilation suffisante est nécessaire pour une combustion adéquate et l'évacuation des gaz par la cheminée des appareils de chauffage pour éviter les refoulements. Suivez les directives du fabricant de l'équipement de chauffage et les normes de sécurité telles que celles publiées par la National Fire Protection Association (NFPA) et l'American Society for Heating, Refrigeration, and Air Conditioning Engineers (ASHRAE), ainsi que les autorités locales.
5. Les ventilateurs à conduit doivent toujours être ventilés vers l'extérieur.

6. Cet appareil est conçu pour être utilisé par des adultes. Les enfants ne doivent pas être autorisés à manipuler les commandes ou à jouer avec cet appareil.
7. Pour réduire le risque d'incendie ou de choc électrique, n'utilisez pas ce ventilateur avec un dispositif de contrôle de vitesse à semi-conducteurs.
8. Lorsque vous coupez ou percez dans le mur ou le plafond, ne détériorez pas le câblage électrique et les autres installations cachées. 5. Lorsque vous découpez ou percez le mur ou le plafond, n'endommagez pas les câbles électriques et les autres équipements cachés.

AVERTISSEMENT – POUR RÉDUIRE LE RISQUE D'INCENDIE, UTILISEZ UNIQUEMENT DES CONDUITS MÉTALLIQUES.

AVERTISSEMENT – POUR RÉDUIRE LE RISQUE DE BLESSURE EN CAS D'INCENDIE SUR LA TABLE DE CUISSON, OBSERVEZ LES CONSIGNES SUIVANTES:

1. ÉTOUFFEZ LES FLAMMES avec un couvercle bien ajusté, une plaque à biscuits ou un plateau en métal, puis éteignez le brûleur, FAITES ATTENTION À ÉVITER LES BRÛLURES. Si les flammes ne s'éteignent pas immédiatement, ÉVACUEZ ET APPELEZ LES POMPIERS.
2. NE JAMAIS RAMASSER UNE CASSEROLE EN FLAMMES - Vous pourriez vous brûler. 2
3. N'UTILISEZ PAS D'EAU, y compris des torchons ou des serviettes mouillées -une explosion violente de vapeur se produira.
4. Utilisez un extincteur UNIQUEMENT si:
 - 1) Vous savez que vous avez un extincteur de classe ABC, et vous savez déjà comment l'utiliser;
 - 2) L'incendie est petit et contenu dans la zone où il a commencé;
 - 3) Les pompiers sont appelés;
 - 4) Vous pouvez combattre le feu dos à une sortie. 4) Vous pouvez combattre le feu en tournant le dos à une sortie.

AVERTISSEMENT – POUR RÉDUIRE LE RISQUE D'UN INCENDIE DE GRAISSE SUR LA TABLE DE CUISSON:

1. Ne laissez jamais les unités de surface sans surveillance à des réglages élevés. Les débordements causent des fumerolles et des débordements graisseux qui peuvent s'enflammer. Chauffez les huiles lentement à basse ou moyenne température.
2. Allumez toujours la hotte lors de la cuisson à haute température ou lors du flambage des aliments (c.-à-d., Crêpes Suzette, Cherries Jubilee, Peppercorn Beef Flambé).
3. Nettoyez fréquemment les ventilateurs de ventilation. La graisse ne doit pas s'accumuler sur le ventilateur ou le filtre.
4. Utilisez la bonne taille de casserole. Utilisez toujours des ustensiles de cuisine appropriés à la taille de l'élément de surface.

RECOMMANDATIONS ET SUGGESTIONS

INSTALLATION

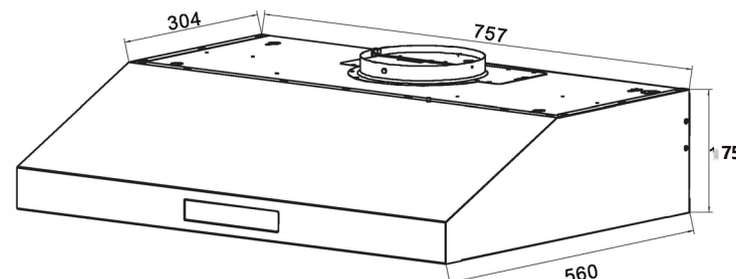
Avant l'installation finale, vérifiez que toutes les pièces sont dans la boîte. Vérifiez la finition de la hotte de cuisine (rayures ou bosses) et vérifiez le fonctionnement de la hotte. S'il y a des problèmes, n'installez pas la hotte, mais ramenez-la au magasin où elle a été achetée.

- * Le fabricant ne sera pas tenu responsable des dommages résultant d'une installation incorrecte ou inadéquate.
- * Veuillez lire ce manuel d'instructions avant d'installer et d'utiliser cette hotte. Conservez ce manuel d'instructions en lieu sûr pour référence future.
- * Cette hotte peut être utilisée uniquement en mode conduit (évacuant les fumées vers l'extérieur uniquement).
- * Seuls des techniciens qualifiés et formés peuvent entreprendre les travaux d'installation et de maintenance. * Seul un technicien qualifié et formé peut entreprendre les travaux d'installation et d'entretien.
- * Vérifiez que la tension secteur correspond à celle indiquée sur la plaque signalétique située à l'intérieur de la hotte.
- * Vérifiez que l'alimentation domestique garantit une mise à la terre adéquate.
- * Ne connectez pas la hotte aux conduits d'évacuation transportant des fumées de combustion (chaudières, cheminées, etc.).
- * Si la hotte est utilisée en conjonction avec des appareils non électriques (par ex. des appareils à gaz), un degré suffisant d'aération doit être garanti dans la pièce pour éviter le reflux des gaz d'échappement. La cuisine doit avoir une ouverture directement avec l'air libre pour garantir l'entrée d'air propre.
- * La distance minimale est de 30 à 32 pouces entre la hotte de cuisine et une plaque de cuisson à gaz, et de 28 à 30 pouces pour une plaque électrique. Si les instructions d'installation des plaques de cuisson à gaz spécifient une distance plus grande, cela doit être pris en compte.

AVIS: Compte tenu du poids excessif, deux personnes ou plus sont nécessaires pour installer ou déplacer cet appareil. Ne pas le faire peut causer des blessures physiques.

CARACTÉRISTIQUES

Dimension



INSTALLATION & UTILISATION

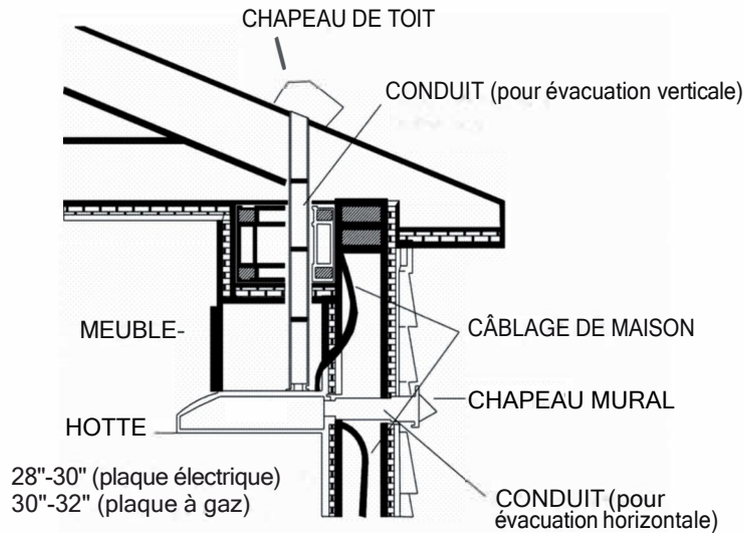
REMARQUE : sur les hottes en acier inoxydable, retirez soigneusement le film protecteur en plastique de la surface extérieure de la hotte avant l'installation finale.

Attention : Pour réduire le risque d'incendie et de choc électrique, installez cette hotte uniquement avec des ventilateurs intégrés par une personne qualifiée ou une agence qualifiée.

DESCRIPTION/CONNEXION

Cet appareil peut être installé en version conduit ou en version filtrante.

VERSION CONDUIT

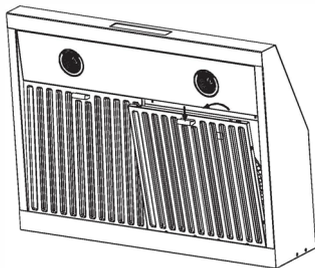


1. Déterminez si la hotte évacue verticalement en rectangle (10" x 3 1/4") ou en rond (7") ou horizontalement en rectangle (10" x 3 1/4"). Pour une évacuation verticale ou horizontale, installez le conduit entre l'emplacement de la hotte et le chapeau de toit ou le chapeau mural. Pour de meilleurs résultats, utilisez un nombre minimum de transitions et de coudes.
2. Use proper diagram below, for replacement of ductwork and electrical Utiliser le schéma ci-dessous pour remplacer le conduit et la découpe électrique dans l'armoire ou le mur. Pour une installation sans conduit, ne pas découper de trou d'accès au conduit.

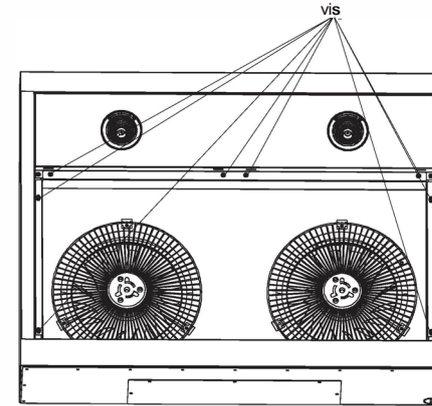
Avertissement : pour éviter le risque d'incendie, utilisez uniquement des conduits en métal.

INSTALLATION

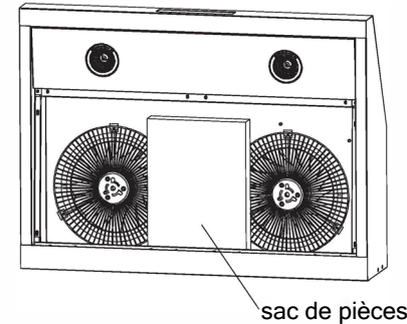
1. Tenez le loquet du filtre et poussez vers le bas pour retirer le filtre à chicane.



2. Retirez le couvercle inférieur fixé en place avec 8 vis.

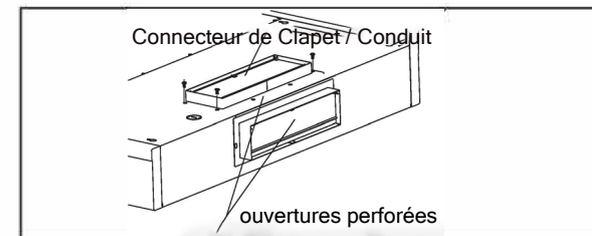


3. Retirez le sac de pièces de l'intérieur de la hotte.



4. INSTALLATION AVEC CONDUIT

Fixez le connecteur de clapet/conduit de 10"x3 1/4" (si vous utilisez un conduit de 10"x3 1/4") ou le connecteur de clapet/conduit de 7" (si vous utilisez un conduit rond de 7") sur les ouvertures perforées.

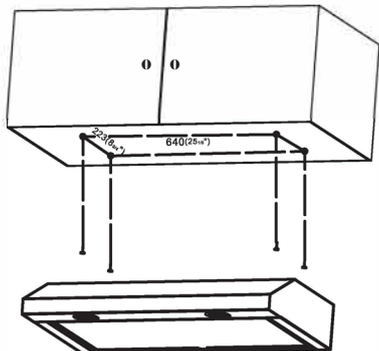


REMARQUE : Le conduit rond de 7" doit être comprimé en forme ovale pour s'insérer dans le connecteur de clapet/conduit et se connecter aux ouvertures perforées sur la hotte.

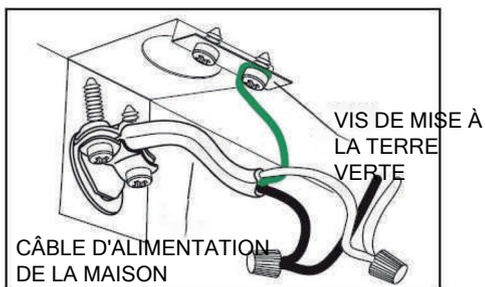
5. Maintenez la hotte en position sous le meuble. Pour l'installation avec conduit,

assurez-vous que le connecteur de clapet/conduit entre dans le conduit et que le clapet s'ouvre et se ferme librement.

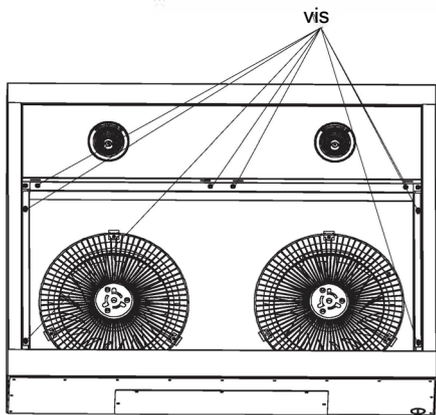
6. Serrez complètement les 4 vis de montage pour fixer la hotte à l'armoire.



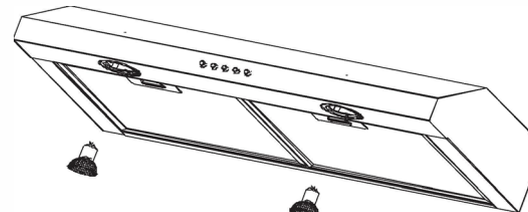
7. Connectez le câble d'alimentation de la maison au câblage de la hotte : NOIR à NOIR, BLANC à BLANC et VERT ou FIL NU à la VIS DE MISE À LA TERRE VERTE.



8. Réinstallez le couvercle inférieur sur la hotte.



9. Installez la lampe halogène.

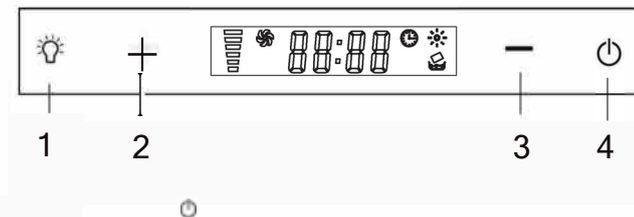


10. Remettez les filtres en place, mettez l'appareil sous tension au niveau du panneau de service et vérifiez qu'il fonctionne correctement.

Fonctionnement

La hotte fonctionne à l'aide d'un interrupteur de commande tactile à 6 vitesses situé sur le panneau avant. L'interrupteur du ventilateur active le ventilateur sur six réglages de vitesse :

- 1 - Lampe
- 2 - PLUS
- 3 - MOINS
- 4 - MARCHE/ARRÊT



Comment régler la vitesse du ventilateur

Appuyez sur le bouton  pour activer le ventilateur, puis appuyez sur le bouton  et  pour régler la vitesse du ventilateur, appuyez sur le bouton pour éteindre le ventilateur et mémoriser automatiquement le réglage précédent lors de la prochaine utilisation. Cette hotte peut être réglée sur six vitesses.

Comment régler le niveau d'intensité de la lumière

Cette hotte a deux niveaux d'intensité lumineuse, appuyez sur le bouton  pour régler sur faible. Cette hotte a deux niveaux d'intensité lumineuse. Appuyez sur le bouton  pour régler sur faible. Appuyez de nouveau sur le bouton  pour régler sur une intensité lumineuse élevée. Appuyez de nouveau pour éteindre la lumière.

Comment régler l'horloge

Appuyez sur le bouton pendant  3 secondes, l'indicateur de temps sur l'affichage continue de clignoter, appuyez sur le bouton et pour régler l'heure, appuyez de nouveau sur le bouton pour régler les minutes. La machine confirmera automatiquement si aucune opération n'est effectuée dans les 5 secondes.

Comment régler le délai de minuterie

Lorsque le ventilateur fonctionne, appuyez sur le bouton pendant  3 secondes, l'indicateur de délai de minuterie s'allume sur l'écran et l'indicateur de temps continue de clignoter. Appuyez sur le bouton **+** et **-** pour régler le délai de 1 min à 15 min. L'appareil confirmera automatiquement le réglage si aucune opération n'est effectuée dans les 3 secondes.

Fonction de l'indicateur de nettoyage

Après une longue utilisation, si le symbole  s'allume sur l'écran, cela indique que le filtre à graisse est saturé et doit être nettoyé. Continuez d'appuyer sur le bouton  pendant 3 secondes pour supprimer ce symbole si le filtre a été nettoyé.

Remarque : Le symbole  restera allumé si le bouton  n'est pas maintenu pendant 3 secondes.

ATTENTION - L'appareil est destiné à la ventilation générale uniquement. N pas utiliser pour évacuer des matières et des vapeurs dangereuses ou explosives.

ENTRETIEN & NETTOYAGE

Attention : Débranchez ou déconnectez l'appareil de l'alimentation électrique avant l'entretien.

FILTRE À GRAISSE

* Les filtres à graisse doivent être nettoyés fréquemment (tous les deux mois d'utilisation, ou plus souvent en cas d'utilisation intensive). Utilisez une solution détergente tiède.

* Les filtres à graisse sont lavables.

Retirez les filtres à graisse de la hotte. Lavez les filtres, en prenant soin de ne pas les plier. Laissez-les sécher avant de les remettre en place.

Lors de la remise en place des filtres, assurez-vous que la poignée est visible de l'extérieur.

Réinstallez les filtres à graisse sur la hotte.

NETTOYAGE DE LA HOTTE

L'acier inoxydable est l'un des matériaux les plus faciles à nettoyer. Un entretien occasionnel aidera à préserver son bel aspect.

Conseils de nettoyage :

* De l'eau chaude avec du savon ou du détergent est généralement tout ce dont vous avez besoin.

* Après chaque nettoyage, rincez à l'eau claire. Essuyer avec un chiffon propre et doux pour éviter les traces d'eau.

* Pour les décolorations ou dépôts persistants, utilisez un nettoyant ménager non abrasif ou une poudre de polissage pour acier inoxydable avec un peu d'eau et un chiffon doux.

* Pour les cas tenaces, utiliser un tampon à récurer en plastique ou une brosse à poils doux avec un produit de nettoyage et de l'eau. Frottez légèrement dans le sens des lignes de polissage ou du « grain » de la finition de l'acier inoxydable. Évitez d'exercer une pression trop forte qui risquerait d'abîmer la surface.

* Ne pas laisser les dépôts pendant de longues périodes.

* N'utilisez pas de laine d'acier ordinaire ou de brosses en acier. De petits morceaux d'acier peuvent adhérer à la surface et provoquer de la rouille.

* Ne laissez pas les solutions salines, les désinfectants, les agents de blanchiment ou les produits de nettoyage en contact avec l'acier inoxydable pendant de longues périodes.

Beaucoup de ces produits contiennent des substances chimiques qui peuvent être nocives. Rincer à l'eau après exposition et essuyer avec un chiffon propre.

* Les surfaces peintes doivent être nettoyées uniquement avec de l'eau tiède et un détergent doux.