

Notice Hotte **KIM Silverline**

Instructions de montage et mode d'emploi



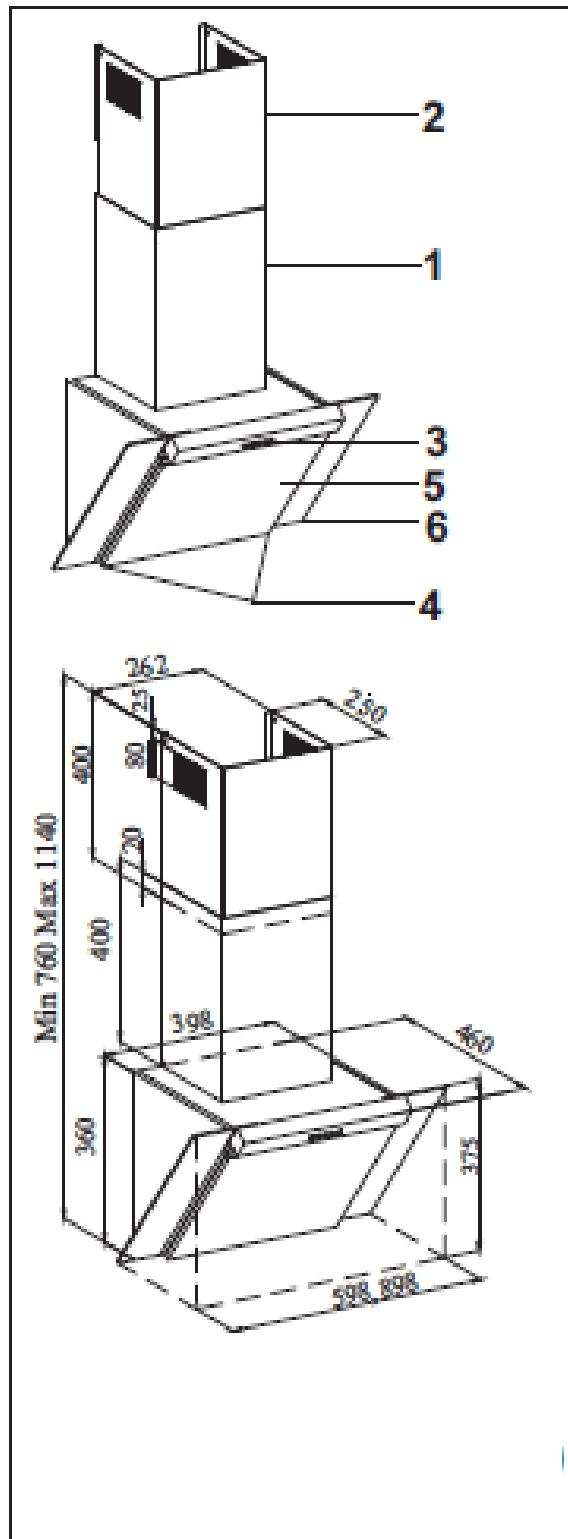
SILVERLINE®

CUISSISSIMO

ÉQUIPEMENTS ET ACCESSOIRES POUR VOTRE CUISINE



www.cuisissimo.com



- 1_Cheminée externe
- 2_Cheminée interne
- 3_Éclairage de la cuisinière
- 4_Filtre à cassette en aluminium
- 5_Panneau de contrôle

AVERTISSEMENTS

- *Ce produit est conçu pour usage domestique.
- *La tension d'utilisation de votre appareil est de 220-240 Volts~50 Hz
- *Une prise de terre est utilisée sur le câble du réseau électrique de l'appareil. Ce câble doit être absolument branché à une prise reliée à la terre.
- *Toutes les installations électriques doivent être effectuées par un électricien qualifié.
- *Une installation effectuée par une personne non qualifiée pourrait entraîner un dysfonctionnement de l'appareil, un endommagement de l'appareil et des accidents.
- *Le câble d'alimentation électrique ne doit pas être pincé ou tordu pendant l'installation. Le cordon électrique ne doit pas être installé près des cuisinières au risque de fondre et de causer un incendie.
- *Ne branchez pas votre appareil avant d'en avoir terminé l'installation..
- *Gardez la fiche dans un endroit accessible afin de pouvoir la déconnecter en cas de danger.
- *Ne touchez pas les lampes lorsqu'elles sont restées allumées pendant longtemps. Étant donné qu'elles sont chaudes elles pourraient vous brûler la main.
- *Les hottes aspirantes sont conçues pour être utilisées pour un usage domestique de cuisine normale. Si elles sont utilisées à d'autres fins, une panne pourrait survenir et dans ce cas, elles ne seront plus sous garantie .
- *La cuisson des aliments à flamber ne doit pas être réalisée sous l'appareil.
- *Respectez les règles et consignes en vigueur en matière d'installation de la sortie d'air. (Cet avertissement ne s'applique pas à l'appareil utilisé sans cheminée.)
- *Démarez votre appareil après avoir posé la casserole, la poêle, etc. sur la plaque. Sinon, la température élevée pourrait entraîner la déformation de certaines parties de votre appareil.
- *Avant de retirer la casserole, la poêle, de la plaque, posez leur couvercle dessus.
- *Ne laissez pas de l'huile chaude sur la plaque, car les casseroles qui contiennent de l'huile chaude peuvent s'enflammer.
- *Faites attention aux rideaux et protections pendant la cuisson d'aliments comme les fritures car l'huile peut sauter.
- *Assurez-vous que les filtres sont convenablement changés. Les filtres qui ne sont pas changés en temps opportun pourraient causer un incendie puisqu'ils sont maculés d'huile.
- *N'utilisez pas les matériaux filtrants qui ne sont pas ignifuges à la place du filtre.
- *N'utilisez pas votre appareil sans filtre en aluminium ; Ne retirez pas les filtres lorsque l'appareil est en marche.
- *En cas de flammes, coupez l'alimentation de l'appareil et des appareils de cuisson (Pour couper l'alimentation de l'appareil, il suffit de le débrancher de la prise).
- *Votre appareil pourrait causer un incendie si le nettoyage n'est pas effectué périodiquement.
- *Coupez l'alimentation de l'appareil avant de procéder à l'entretien. (Arrêtez l'alimentation de l'appareil en le débranchant)
- *Lorsque la hotte et les appareils fonctionnant avec une énergie autre que l'électricité sont utilisés au même moment, la pression négative dans la pièce ne doit pas être supérieure à 4 Pa (4 x 10⁻⁵ bar).
- *Si un appareil fonctionnant avec du carburant ou un combustible gazeux se trouve au même endroit que votre hotte, le conduit d'échappement de cet appareil doit être totalement isolé de son volume et être de type hermétique.
- *Lorsque la cheminée est branchée à votre appareil, utilisez des conduits de 150 mm ou 120 mm de diamètre. Les raccords de tuyaux doit être le plus court possible avec le minimum de coudes.
- *Tenez l'ensemble des équipements hors de la portée des enfants, car ils pourraient se révéler dangereux pour eux.
- *Assurez-vous que votre enfant ne joue pas avec l'appareil. Ne permettez pas aux enfants d'utiliser votre appareil.



AVERTISSEMENTS

*Si le câble électrique est endommagé, il doit être changé par le fournisseur, une agence d'entretien ou un personnel spécialisé au même endroit afin d'éviter toute situation dangereuse.

*En cas de flamme, arrêtez l'alimentation de la hotte puis les appareils de cuisson et couvrez la flamme. N'utilisez jamais de l'eau pour l'éteindre.

Utilisez un fusible de « MAX 6 A » lors de l'installation de la hotte aspirante pour votre sécurité.

« ATTENTION : Les parties accessibles peuvent devenir chaudes lorsqu'elles sont utilisées avec un appareil de cuisson ».

« L'appareil ne doit pas être utilisé par les enfants, des personnes présentant des capacités, physiques sensorielles ou mentales réduites ou qui manquent d'expérience et de connaissances, à moins qu'elles n'aient été formées et encadrées sur la question ».

Avertissement relatif au transport et à la manutention.

*Tout le matériel fourni dans l'emballage que constitue votre appareil est recyclable.

*Veuillez respecter les signes inscrits sur la caisse de l'appareil pendant le transport.

*Servez-vous des poignées fixées sur les côtés de la caisse pour porter votre appareil.

Si vous avez besoin de transporter;

*Conservez l'emballage d'origine.

*Transportez votre produit dans sa caisse originale ; respectez les signes relatifs au transport inscrits sur la caisse contenant l'appareil.

S'il n'y a pas d'emballage d'origine ;

*Ne mettez pas du matériel lourd dans la hotte de cheminée.

*Évitez des coups sur la surface externe.

*Emballez votre appareil pour éviter des dommages.

INSTALLATION

Pour l'installation, retirez l'appareil de son emballage :

*Vérifiez que votre appareil n'est pas déformé.

*Les dommages et pannes liés au transport doivent être immédiatement signalés au responsable du transport.

*Si vous remarquez un dommage, veuillez contacter le distributeur.

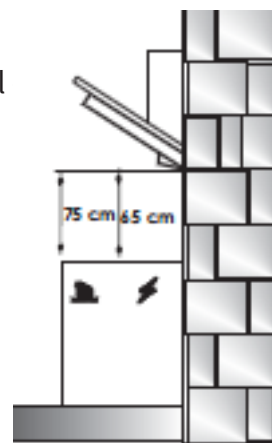
*Ne laissez pas les enfants jouer avec le matériel d'emballage

DÉBALLAGE DE L'APPAREIL:

Vérifiez que votre appareil ne présente aucune déformation. Les pannes dues au transport doivent être immédiatement reportées à l'agence de transport. Les endommagements et pannes doivent être également signalés au fournisseur. Ne permettez pas aux enfants de jouer avec le matériel

Emplacement de l'appareil :

Une fois votre appareil installé, la distance entre la hotte et la plaque électrique doit être d'au moins 45-65 cm et celle entre la hotte et les plaques à gaz d'au moins 65-75 cm.



INSTALLATION

MONTAGE DE LA HOTTE AU MUR

Il y a 2 plaques d'accroche (type L) pour accrocher l'appareil aux vis d'accroche. Ces plaques sont fournies avec le jeu de vis pour vous faciliter la tâche. Avant d'accrocher l'appareil, vissez ces plaques aux écrous de clouage M5 à l'aide des boulons M5 X 35. (Figure 3)

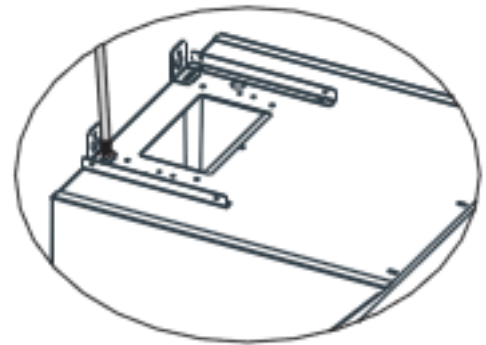


Figure 3



Fixez l'adaptateur de la cheminée en plastique au-dessus de la coque à l'aide des vis 3,5x9,5. (Figure 4)

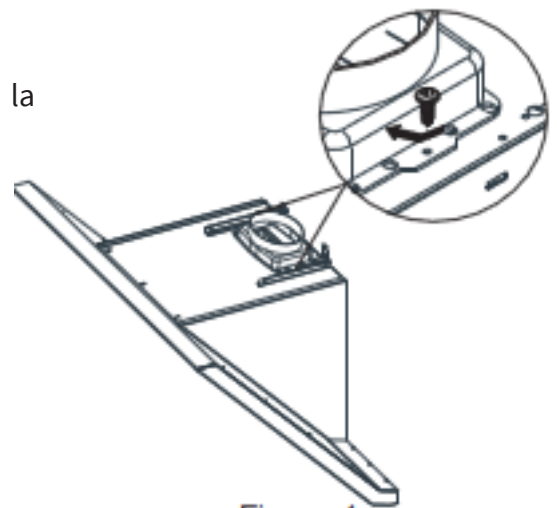


Figure 4

Perçage des trous de montage :

Collez le schéma de montage sur le mur et percez les trous marqués par A, B, C, D à l'aide d'une perceuse de diamètre 10 mm. Pour fixer la cheminée, utilisez les perceuses de 6 mm en prenant les dimensions de hauteur. (Figure 5)

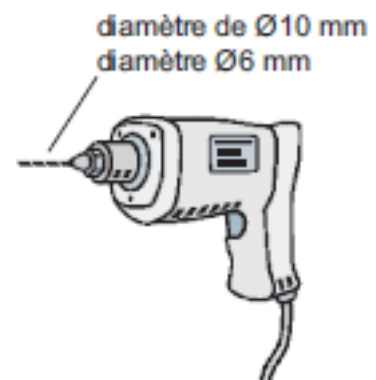


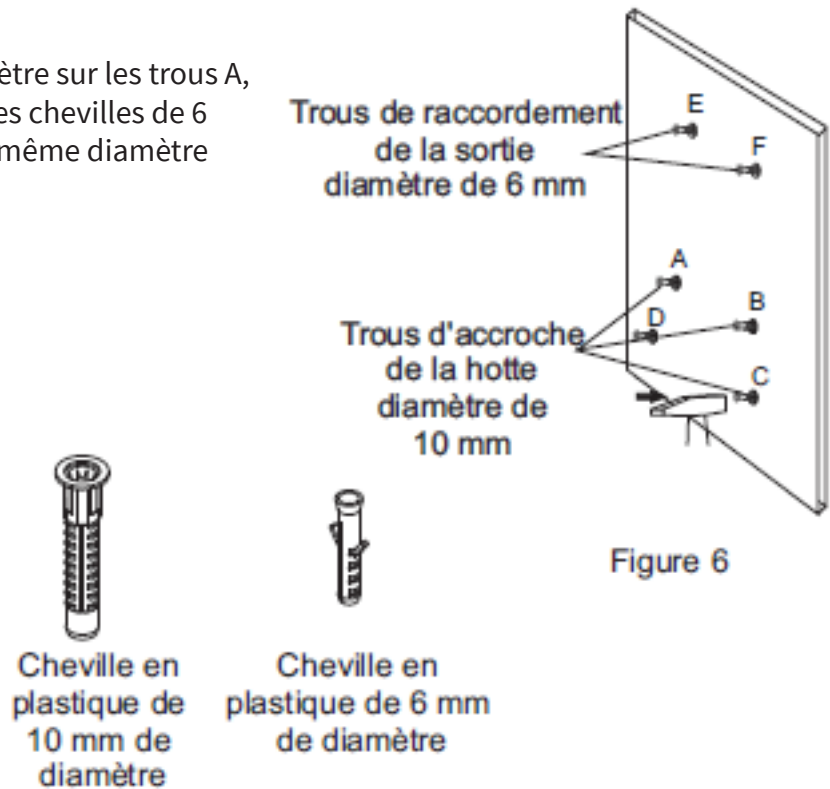
Figure 5

INSTALLATION

AVERTISSEMENT : Pendant le perçage des trous d'accroche, veuillez prêter attention aux diamètres des trous à utiliser pour accrocher la hotte. Sinon, la hotte ne sera pas bien montée.

Clouage des chevilles :

Clouez les chevilles de 10 mm de diamètre sur les trous A, B, C, D de 10 mm de diamètre. Placez les chevilles de 6 mm de diamètre sur les deux trous du même diamètre (Figure 6)

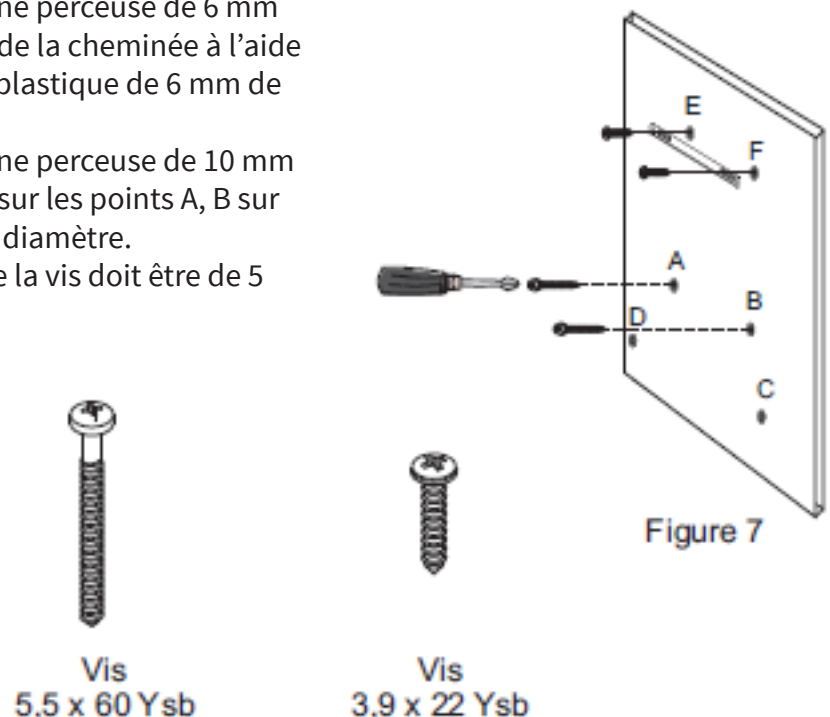


Vis de la barre d'accroche de la cheminée :

Percez des trous sur le mur à l'aide d'une perceuse de 6 mm de diamètre. Fixez la barre d'accroche de la cheminée à l'aide des vis 3,9 x 22 Ysb sur les chevilles en plastique de 6 mm de diamètre.

Percez des trous sur le mur à l'aide d'une perceuse de 10 mm de diamètre. Fixez 2 vis de 5,5 x 60 Ysb sur les points A, B sur les chevilles en plastique de 10 mm de diamètre.

La distance entre le mur et le dessus de la vis doit être de 5 mm. (Figure 7)



INSTALLATION

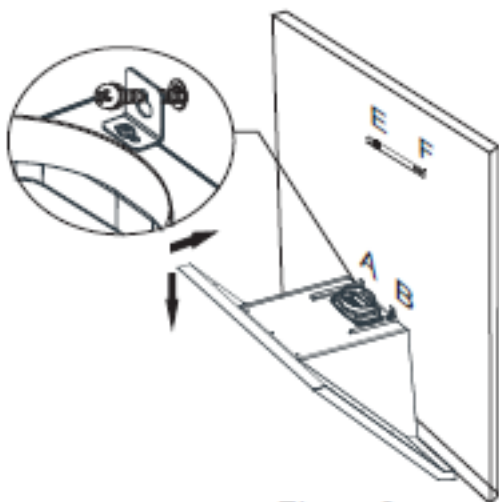


Figure 8

Fixation de la hotte sur le mur :

Fixez les barres d'accroche en forme de L sur les points A et B (Figure 8)

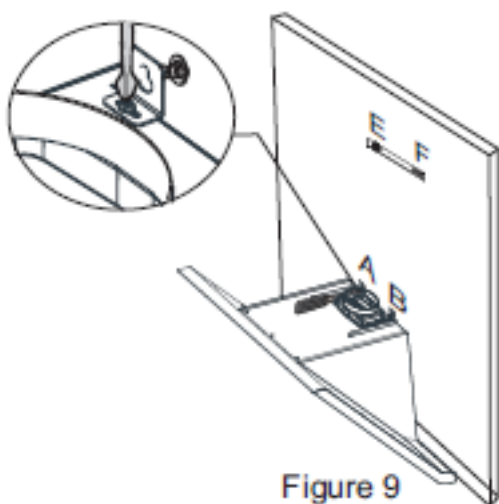


Figure 9

Serrage des vis d'accroche :

Serrez les vis après les avoir accrochés afin de fixer l'appareil à l'aide du tournevis. Vous pouvez utiliser les vis M5x35Ysb afin d'obtenir un bon parallélisme de la hotte. (Figure 9)

REMARQUE : Il est possible d'ajuster le parallélisme en desserrant les vis M5 du dessus.

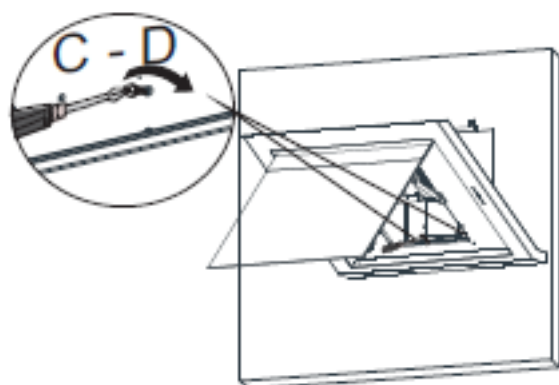


Figure 10

Serrage des vis d'accroche :

Fixez l'appareil sur les points C et D du mur à l'aide des vis 5,5x60 Ysb pour une installation sûre de votre produit. (Figure 10)

INSTALLATION

Installation du tuyau flexible en aluminium :

Raccordez les tuyaux flexibles en aluminium aux sorties de l'appareil et du mur de la cuisine.

Veillez-vous assurer que ce raccordement est assez solide pour ne pas céder lorsque la hotte sera dans la position la plus élevée.

(Figure 11)

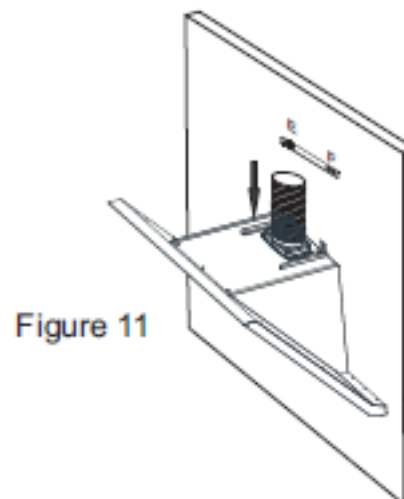


Figure 11

Installation de la cheminée externe :

Placez la cheminée interne à l'intérieur de la cheminée externe. Placez les cheminées sur le boîtier du moteur et poussez-le vers le bas. Assurez-vous que le raccordement entre la coque et le boîtier du moteur est bien serré.

(Figure 12)

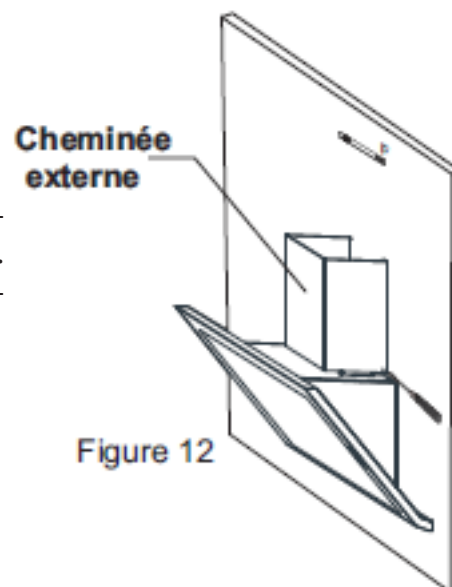


Figure 12

Installation de la cheminée interne :

Placez la cheminée interne par le haut dans la cheminée externe. Fixez la cheminée à l'aide des vis masquées 3,5 x 9,5.

(Figure 13)

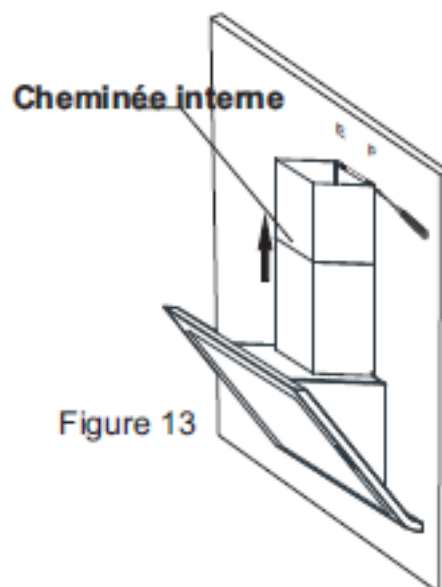


Figure 13



3,5 x 9,5 RYSB
Screw

REMARQUE : À la fin de l'installation de la hotte, veuillez vérifier tous les raccordements avant de les faire fonctionner. Enlevez le film de protection de votre appareil;

INSTALLATION

Retrait de la plaque d'extraction à compartiments du modèle 3283 :

Veillez suivre les étapes ci-après pour le retrait de la plaque d'extraction à compartiments de la hotte. (Figure 14)

1- Enlevez la broche en tirant sur le gond à ressorts dans le sens de la flèche.

2- Ou démontez la plaque en enlevant la broche en plastique de son boîtier. La broche en plastique se trouve sur la face opposée de la plaque d'extraction.

3- Pour réinstaller la plaque d'extraction à compartiments, veuillez appliquer les étapes cidessus dans l'ordre inverse.

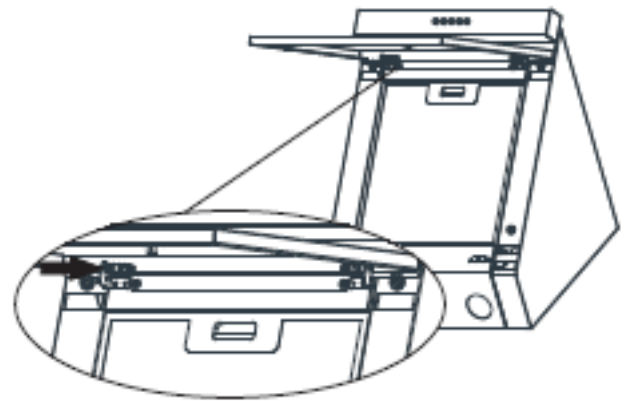


Figure 14

Installation de la vitre de la hotte 3283 :

Veillez suivre les étapes ci-après pour installer les verres trempés

1- Dessin 10 Veuillez desserrer les 2 vis qui se trouvent sur la plaque du panneau de commande. L'installation des vitres sur le conduit désiré sera plus facile.

Figure 15 - 15a - 15b - 15c

2- Veuillez pousser les vitres sous les conduits qui se trouvent entre la plaque du panneau de commande et la coque, afin que les trous des vitres et ceux du montage soient sur la même ligne.

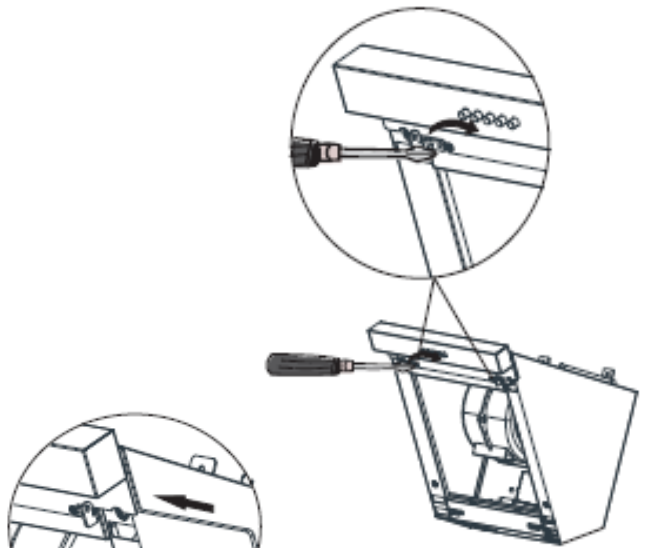


Figure 15

3- Veuillez fixer les vitres sur la surface de la coque à l'aide des 4 vis pour vitres fournies avec la hotte.

4- Veuillez-vous assurer que les vitres sont fixées à l'aide des 2 vis en zinc 3,5 x 9,5 RYSB. Vous pouvez le faire en montant les vis en zinc à l'arrière de la plaque du panneau de commande.

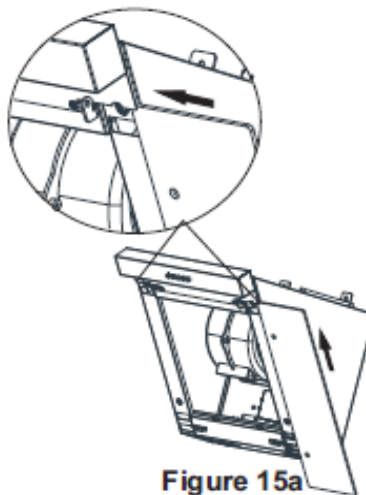


Figure 15a

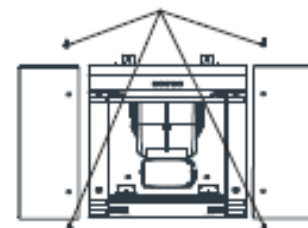


Figure 15b

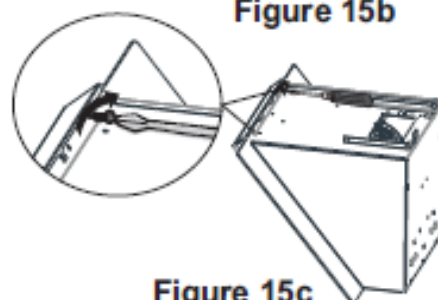


Figure 15c

FONCTIONNEMENT

Votre hotte peut fonctionner sans cheminée.

Utilisation avec la cheminée :

L'appareil doit être connecté à une cheminée qui évacue l'air vers l'extérieur pendant l'utilisation avec la cheminée. Pour une performance optimale de votre appareil, veuillez à ce que le conduit d'aération suive la voie la plus courte possible. Votre appareil est conçu pour être utilisé avec la cheminée.

Attention !

La sortie de l'appareil ne doit pas être connectée aux canaux d'air utilisés pour d'autres fonctions.

Filtre à charbon actif :

Pour permettre à l'air de circuler à nouveau dans les endroits où la sortie d'air de cheminée ne peut pas être connectée à l'extérieur, il est primordial d'utiliser le filtre à charbon actif avec votre appareil. Vous pouvez acheter cet accessoire chez les distributeurs agréés et services après-vente.

Utilisation du filtre à charbon :

Votre appareil est compatible avec deux types de filtres à charbon.

Reportez-vous aux informations ci-après relatives à l'utilisation du filtre à charbon.

Avant l'installation ou le remplacement des filtres à charbon, vous devez d'abord couper l'alimentation électrique. Les anciens filtres à charbon doivent être remplacés par de nouveaux tous les 3 à 5 mois car ils sont utilisés dans des cuisines qui ne disposent pas de sortie de cheminée.

Le filtre à charbon ne doit jamais être lavé.

Les filtres à graisses doivent être installés sur l'appareil même lorsque le filtre à charbon n'est pas utilisé. N'utilisez pas votre appareil sans filtre à graisses.

Remplacement du filtre à charbon :

Il est nécessaire d'installer 2 filtres à charbon sur votre appareil.

Pour installer le filtre à charbon, placez votre filtre sur les canaux de raccordement du moteur et tournez-le dans le sens horaire. Pour enlever le filtre, tournez-le dans le sens anti-horaire. (Figure 19)



Figure 19

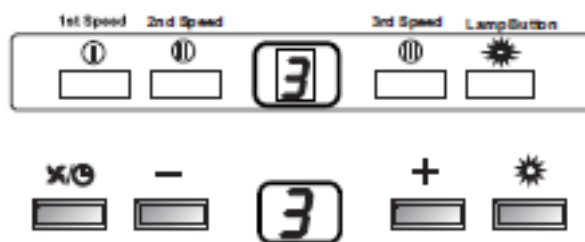
FONCTIONNEMENT

UTILISATION DE COMMANDE NUMÉRIQUE DE VITESSE 3

Retirez les papiers de protection des pièces en inox après le montage.

Choix de la Vitesse

Votre appareil est doté de 3 niveaux de ventilation. Selon la vapeur de cuisson et de friture, vous pouvez sélectionner les niveaux de ventilation faible-moyen-élevé. Les boutons situés sur le panneau avant servent à mettre l'appareil en marche. Les modèles avec commandes électroniques sont dotés de minuteries automatiques. La minuterie automatique de 15 minutes s'active lorsque vous appuyez sur un bouton et le moteur se met en marche pendant plus de 2 secondes. Lorsque la minuterie est activée, l'écran émet un signal et après 15 minutes le moteur s'arrête automatiquement. Veuillez utiliser la cuisinière et la hotte au même moment pour activer la circulation. Cette méthode permet un effet positif sur la puissance de l'aspirateur. Laissez votre appareil fonctionner pendant un moment après la fin de la cuisson, ainsi, l'odeur et la vapeur restantes seront absorbées.




Éclairage

Votre appareil est doté de 2 ou 4 lampes et d'un bouton pour contrôler l'éclairage.

Appuyez sur le bouton de la lampe pour lancer l'éclairage.

Périodes de nettoyage du filtre en aluminium

Le filtre doit être nettoyé lorsque le signal « C » s'affiche à l'écran ou toutes les 2-3 semaines (en fonction

de la fréquence d'utilisation). Après le nettoyage et le montage des filtres, appuyez sur le bouton  pendant plus de 3 secondes (lorsque l'appareil est à l'arrêt) afin de supprimer le signal « C ». Le signal « E » s'affichera à l'écran et votre appareil fonctionnera normalement.

Si vous souhaitez continuer d'utiliser votre appareil sans supprimer le signal « C », la vitesse active s'affiche pendant 1 seconde. Lorsque vous appuyez sur  le bouton B, alors le signal « C » s'affichera une fois de plus et le moteur continuera à fonctionner.

REPLACEMENT DES LAMPES

Coupez l'alimentation électrique de la hotte aspirante. Retirez le filtre à cassettes en aluminium. Enlevez la lampe défaillante et remplacez-la par une nouvelle ayant la même capacité. (Veuillez attendre le refroidissement des lampes car la chaleur peut vous brûler les mains)

Remplacement des lampes halogènes de 50 W et 35 W :

Afin de changer les lampes halogènes, rabaissez-les en poussant le support de la lampe vers le bas et en les tournant légèrement dans le sens anti-horaire, rabaissez-les.

(Figure 16)

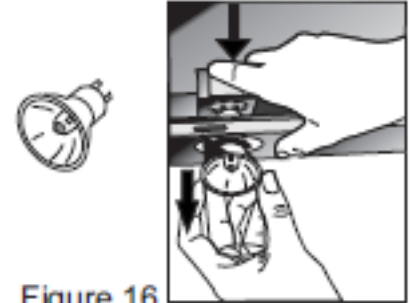


Figure 16

Remplacement des lampes de 20 W :

Afin de remplacer les lampes halogènes, tenez une lampe, comme indiqué et tournez-la vers la gauche ou la droite.

Déplacez la broche de la lampe dans le même sens que le socle de la lampe et tirez-la vers vous. Enlevez le couvercle en verre, comme indiqué sur la photo, avec un objet qui ne rayera pas la surface du produit. Pour enlever la lampe usagée, tirez-la vers le bas, et remplacez-la par une nouvelle. (Figure 17)

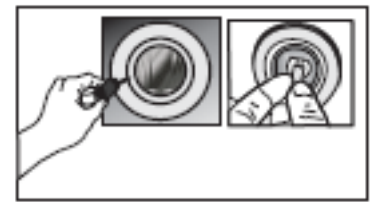


Figure 17

Remplacement des lampes :

Débranchez le cordon d'alimentation de votre hotte aspirante.

LAMPE à LED d'1 WATT (Figure 18)

*Ouvrez la plaque/vitre d'extraction à compartiments.

*Retirez le filtre à cassettes en aluminium. (Il se trouve sur les bords des couvercles arrière gauche et droit que vous pouvez utiliser pour changer les lampes des bords. Enlevez ces couvercles)

*Déconnectez les câbles des lampes à DEL.

*Poussez-les afin de les enlever.

*Enlevez le ruban entre la lampe et la coque de l'appareil.

*Enlevez le ruban de protection de la nouvelle lampe avant de la placer

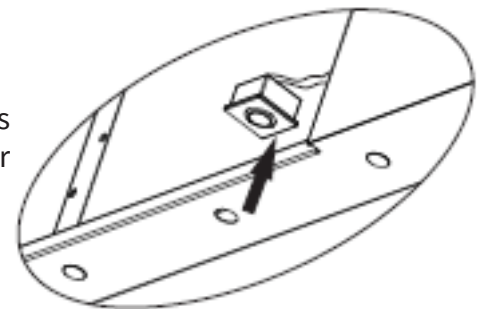


Figure 18

*Déconnectez la connexion électrique avant de procéder à l'entretien et au nettoyage.

*Le filtre cassette en aluminium retient de la poussière et de l'huile dans l'air.

*Le filtre métallique doit être lavé une fois par mois à l'eau chaude et savonneuse ou, si possible, au lave-vaisselle (60 °C).

*Retirez le filtre cassette en aluminium en appuyant sur les loquets élastiques aux extrémités. Après le nettoyage, ne réinstallez qu'après le séchage.

*La surface externe de la hotte aspirante doit être nettoyée à l'aide d'un chiffon humide imbibé d'eau ou d'alcool.

*Veuillez éviter le contact des pièces électroniques avec de l'eau ou un élément semblable.

*L'utilisation des produits de nettoyage et d'entretien de l'inox disponibles sur le marché permettra à votre appareil de fonctionner plus longtemps.

Avertissement : Les filtres en aluminium peuvent être lavés au lave-vaisselle. La couleur des filtres en aluminium pourrait changer après plusieurs lavages. Ce changement de couleur est normal et ne requiert pas le remplacement des filtres.

ENTRETIEN

REMARQUE IMPORTANTE

Veillez faire attention lorsque votre appareil et un autre appareil utilisant de l'air et du carburant (par exemple l'appareil de chauffage, le chauffe-eau, etc. qui fonctionnent avec le gaz, le carburant diesel, le charbon ou le bois) sont mis en marche au même moment. En effet, la hotte pourrait affecter négativement les combustions car elle conduit l'air vers l'extérieur.

Cet avertissement ne s'applique pas aux appareils utilisés sans cheminée.

	Vérifiez le raccordement électrique, tension du réseau électronique doit être comprise entre 220 et 240 V	Vérifiez le commutateur du moteur. (en position MARCHE)	Vérifiez le commutateur de la lampe. (en position MARCHE)	Vérifiez le filtre en aluminium (le filtre doit être lavé 1 fois par mois)	Vérifiez les lampes (elles doivent être stables.)	Vérifiez la sortie. (la sortie doit être ouverte)	Remplacement du filtre à charbon (doit être remplacé par un nouveau tous les 2 et 3 mois pour les modèles avec filtre à charbon)
La hotte aspirante ne fonctionne pas	X	X					
Les lampes d'éclairage ne fonctionnent pas	X		X		X		
L'aspiration d'air de la hotte est faible							X
La hotte n'évacue pas l'air vers l'extérieur (hotte en recyclage)				X			X

Si l'appareil ne fonctionne pas :

Avant de contacter le service technique :

Assurez-vous que l'appareil est branché et que le fusible du câble électrique fonctionne. Ne faites rien qui pourrait endommager l'appareil. Avant de contacter le service technique, vérifiez votre hotte aspirante conformément au tableau 1. Si le problème persiste, contactez le distributeur ou le service le plus agréé.

Pour une bonne utilisation de la hotte de cuisine :

*Utilisez des conduits de 150/120 mm de diamètre et le moins de courbes possible lorsque vous effectuez le branchement de la cheminée.

*Respectez les périodes de nettoyage des filtres en aluminium et les périodes de changement des filtres à charbon.

*Utilisez l'appareil à un régime moyen si la puissance d'aspiration maximum n'est pas nécessaire.

* Afin de s'assurer que la ventilation fonctionne correctement, les fenêtres de la cuisine doivent rester fermées.

DESCRIPTIONS TECHNIQUES SPÉCIFIQUES

Tension d'alimentation	220-240 V 50Hz
Classe d'isolation du moteur	F
Classe d'isolation	CLASS I

CUISSISSIMO

ÉQUIPEMENTS ET ACCESSOIRES POUR VOTRE CUISINE

