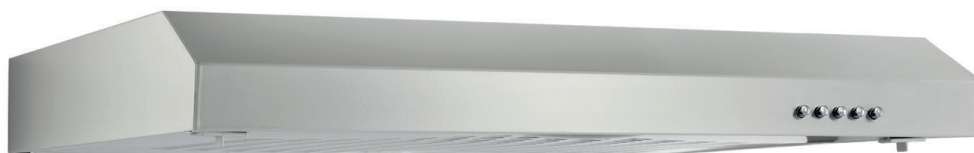

Hotte visière 60 cm

LAM2104 (blanche)
LAM2105 (Inox)



Manuel d'utilisation

LAMONA
Une exclusivité Howdens Cuisines

Cher client,

Vous avez choisi une hotte Lamona et nous vous en remercions.

Ce manuel d'utilisation vous permettra une prise en main rapide et en toute sécurité de votre produit.

- Avant d'installer et d'utiliser votre hotte, veuillez lire attentivement ce manuel.
- Respectez toujours les consignes de sécurité.
- Conservez ce manuel d'utilisation pour le consulter ultérieurement.
- Veuillez lire également tout autre document fourni avec ce produit.

Explication des symboles

Les symboles suivants sont utilisés dans ce manuel d'utilisation :



Informations importantes ou conseils utiles pour l'utilisation du produit.



Avertissement contre les risques d'incendie.



Avertissement contre les risques de chocs électriques.



Les caractéristiques techniques peuvent être modifiées à tout moment sans préavis afin d'améliorer la qualité du produit.



Les schémas présentés dans ce manuel peuvent ne pas correspondre exactement à votre produit.

Efficacité énergétique

Afin d'optimiser l'efficacité du produit et de réduire l'impact environnemental, veuillez suivre les recommandations suivantes :

- Le produit est installé en mode évacuation grâce à un conduit au diamètre maximum conseillé dans ce manuel, le conduit doit être le plus droit et le plus court possible.
- Tous les filtres sont nettoyés / remplacés lorsque c'est nécessaire afin de maintenir une bonne circulation d'air et l'efficacité du filtre à graisse.
- Allumez la hotte à la vitesse minimum requise pour éliminer les odeurs de cuisson indésirables.
- Éteignez les éclairages lorsque vous n'utilisez pas la hotte.

Surfaces en métal de la hotte et condensation

Lorsque vous utilisez une table à induction et que vous cuisinez avec de grands volumes d'eau, de grandes quantités de vapeur peuvent se former très rapidement. Cette vapeur peut condenser au contact des surfaces métalliques froides de la hotte et de la crédence si celle-ci est en verre, en faïence, etc.

(Ceci n'est pas dû à une mauvaise installation de la hotte ou de la table de cuisson.)

La quantité de condensation sur une surface en particulier dépendra de différents facteurs, notamment la température ambiante de la cuisine, la température ambiante des surfaces en métal, l'aération générale dans la cuisine, le type d'aliment cuisiné et la durée de cuisson. L'utilisation de couvercle sur vos récipients peut réduire la quantité de vapeur émise et ainsi réduire la condensation.

L'emballage de ce produit est recyclable. Permettez son recyclage et protégez l'environnement en jetant cet emballage dans les bacs de collecte prévus à cet effet. Votre produit contient également une grande quantité de matériaux recyclables. Le pictogramme ci-contre indique que les appareils usagés ne doivent pas être jetés avec les autres déchets. De cette façon, le recyclage de votre appareil prévu par votre fabricant se fera dans les meilleures conditions possibles, conformément à la directive européenne 2012/19/EU relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). Contactez la mairie de votre commune ou votre revendeur pour connaître les points de collecte les plus proches de chez vous. Nous vous remercions pour votre participation à la protection de l'environnement.

Sommaire

Avant d'utiliser la hotte	04
Sécurité	04
Informations générales	04
Sécurité incendie	05
Sécurité enfant	05
Sécurité relative à l'utilisation de l'électricité	06
Informations générales et fonctionnement	07
Présentation de la hotte	07
Disposition des commandes	07
Utilisation de votre hotte	08
Utiliser votre hotte	08
Nettoyage et entretien	09
Nettoyage	09
Filtre à graisse	09
Filtre à charbon	10
Installation	11
Méthodes d'aspiration	11
Évacuation	11
Recyclage	11
Avant de commencer l'installation	12
Dimensions d'installation	13
Fixations	13
Installation sous un caisson	14
Installation de votre hotte	15
Raccordements électriques	16
Dépannage	17
Caractéristiques techniques	17
Votre garantie	18

Avant d'utiliser la hotte

- Veuillez à retirer tous les emballages, autocollants et films de la surface de la hotte.
- Il est recommandé de nettoyer la surface de la hotte avant la première utilisation.

Sécurité



Cet appareil est destiné à un usage domestique uniquement. Une utilisation commerciale annulera la garantie.

Le fabricant n'est pas tenu responsable des dommages dus à une installation, une utilisation ou une manipulation incorrecte.

Informations générales

Ce produit n'est pas destiné à être utilisé par des personnes présentant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dont l'expérience et la connaissance sont insuffisantes, sauf si elles sont supervisées par une personne qui sera responsable de leur sécurité ou qui leur donnera les instructions nécessaires à l'utilisation conforme du produit.

- Branchez le produit à une prise électrique reliée à la terre et protégée par un fusible d'une capacité adaptée comme indiquée dans le tableau « caractéristique technique ». Notre entreprise décline toute responsabilité en cas de problème si le produit n'a pas été relié à la terre conformément aux réglementations locales.
- Ne faites pas fonctionner le produit si le câble est endommagé. Faites appel à un technicien de maintenance qualifié.
- Ne réalisez aucune réparation ni modification sur le produit. Vous pouvez cependant résoudre certains problèmes qui ne nécessitent pas de réparations ou de modifications. Voir la partie Dépannage à la fin de ce manuel.
- Ne lavez jamais le produit à l'aide d'une trop grande quantité d'eau, cela pourrait entraîner un risque de choc électrique !
- N'utilisez jamais le produit si vous avez consommé des drogues et/ou de l'alcool pouvant affecter votre jugement ou votre coordination.
- Le produit doit être débranché de l'alimentation secteur lors de l'installation, de la maintenance, du nettoyage ou des réparations.
- Les réparations doivent toujours être effectuées par un technicien qualifié. Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dommages dus à des interventions réalisées par des personnes non autorisées qui entraînent l'annulation de la garantie.

- Assurez-vous que les fentes d'aspiration ne sont pas obstruées, cela pourrait entraîner une défaillance prématurée du produit.
- Ne coinciez pas le câble et ne le faites pas passer sur les surfaces qui pourraient chauffer. L'isolation du câble pourrait fondre et entraîner un incendie suite à un court-circuit.
- Assurez-vous que les boutons de commande du produit sont éteints après chaque utilisation.
- Le produit doit être installé par une personne qualifiée conformément à la réglementation en vigueur, sous peine d'annulation de la garantie.
- La hotte doit être installée dans le respect des instructions d'installation et des mesures indiquées.
- Si la hotte est installée au-dessus d'un appareil à gaz, l'aération doit être conforme à la réglementation gaz.

Informations de sécurité importantes

- Lorsque la hotte est utilisée en mode évacuation extérieure, assurez-vous que le conduit est ignifuge et qu'il ne présente pas de coudes d'un angle supérieur à 90 degrés, ce qui diminuerait l'efficacité de la hotte.
- Assurez-vous que le conduit d'évacuation extérieure présente le même diamètre que le trou d'évacuation.
- Utilisez toujours des couvercles sur vos récipients et assurez-vous que vos récipients sont bien sur votre table de cuisson lorsque les foyers sont allumés.
- N'oubliez pas qu'en mode évacuation extérieure, votre hotte élimine l'air de votre pièce. Assurez-vous de la bonne ventilation de votre pièce.

Sécurité incendie

Lors de l'installation de la hotte, assurez-vous de respecter les distances recommandées suivantes entre le point le plus haut de la table de cuisson et le bas de votre hotte :

Table de cuisson électrique 650 mm

Table de cuisson à gaz 700 mm

Table de cuisson autre combustible 800mm

- Ne réalisez jamais de flambage sous la hotte.
- Les huiles de cuisson usagées présentent un grand risque d'incendie.
- N'installez pas la hotte au-dessus d'un foyer

Sécurité enfants

- Cet appareil peut être utilisé par des enfants de plus de 8 ans et par des personnes présentant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dont l'expérience et la connaissance sont insuffisantes, seulement s'ils sont supervisés ou s'ils ont reçu des instructions sur l'utilisation de cet appareil et s'ils connaissent les dangers possibles. Les enfants ne doivent pas jouer avec cet appareil. Le nettoyage et l'entretien de l'appareil ne doivent pas être effectués par un enfant sans surveillance.
- Les matériaux d'emballage sont dangereux pour les enfants. Tenez les matériaux d'emballage hors de portée des enfants. Veuillez jeter tous les éléments d'emballage dans le respect des normes environnementales.

Sécurité relative à l'utilisation de l'électricité

- En cas de dommage, éteignez le produit et débranchez-le de l'alimentation secteur. Pour cela, désactivez le fusible situé dans la boîte à fusibles.
- Assurez-vous que le calibre du fusible est adapté au produit.
- L'appareil doit être branché par un professionnel dans le respect des réglementations locales.
- Prenez soin de jeter les matériaux d'emballage qui représentent un danger pour les enfants.
- Si la pièce dans laquelle la hotte est installée dispose d'appareils au fioul comme une chaudière de chauffage central, celle-ci doit être équipée d'un conduit ventouse ou d'un conduit tubé.
- Si un autre type de conduit ou d'appareil est installé, assurez-vous que votre pièce offre une alimentation en air suffisante.
- Empêchez les enfants de toucher, de jouer et d'utiliser la hotte. Si des enfants plus âgés et des personnes handicapées utilisent la hotte, ils doivent être sous surveillance.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dommages ou d'incendie dus au non respect des consignes de sécurité incendie présentées dans ce manuel.
- Remarque: votre hotte est conçue pour éliminer les odeurs de cuisson de votre pièce, non pas la vapeur.
- Ne laissez jamais de poêles sans surveillance, les graisses qu'elles contiennent pourraient prendre feu.
- Attention - assurez-vous toujours que l'alimentation de la hotte est coupée avant toute intervention.
- Les éclairages de la hotte ne doivent être utilisés que lorsque l'appareil est en fonctionnement. Ils ne doivent pas rester allumés en permanence et utilisés comme source d'éclairage.
- Le hotte ne doit pas être exposée à une source de chaleur directe provenant de l'appareil de cuisson située en-dessous, ex: la flamme nue d'un brûleur à gaz ou la chaleur d'une table de cuisson électrique sur laquelle aucun récipient n'est posé.
- N'essayez pas d'utiliser la hotte si elle est endommagée de quelque façon que ce soit. Ne l'utilisez pas sans filtre à graisse ou si le filtre est excessivement encrassé.



N'installez pas votre hotte à moins de 700 mm au-dessus de votre table de cuisson.

- Lorsque votre hotte est installée entre vos meubles hauts, les meubles ne doivent pas se trouver au-dessus de la table de cuisson.
- La hotte peut présenter des arêtes vives, pensez-y lorsque vous manipulez votre appareil, notamment lors de l'installation et du nettoyage.

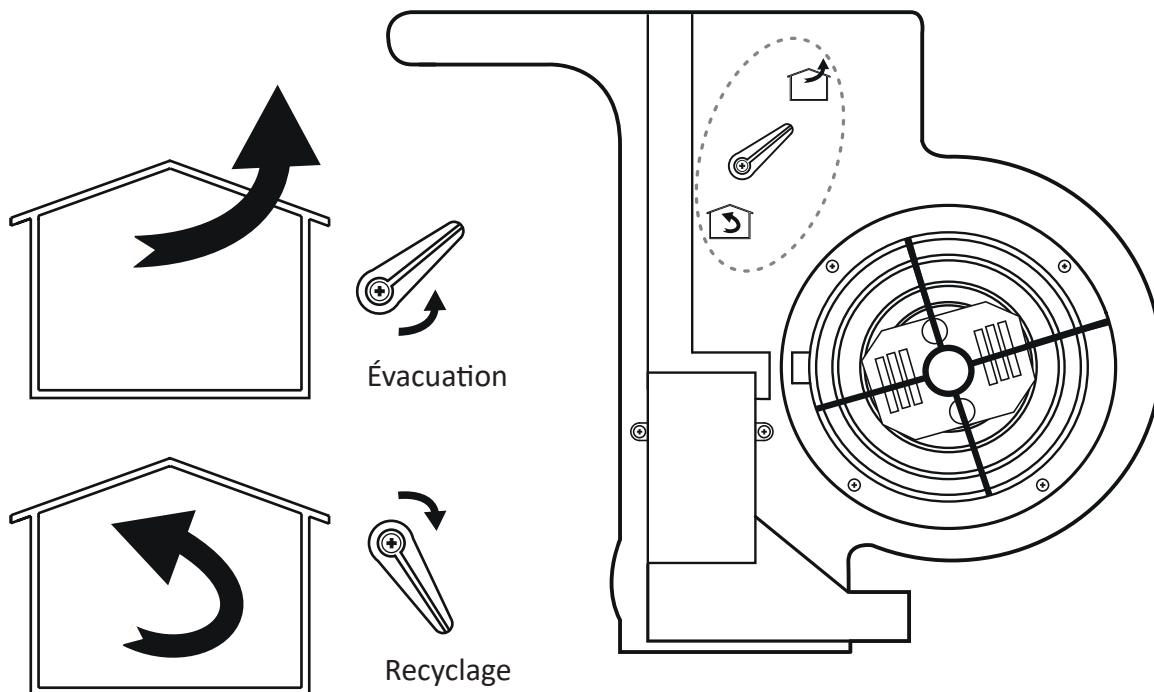


Ne nettoyez pas derrière le filtre à graisse !

- Si la pièce dans laquelle la hotte est utilisée comprend un appareil à combustion, comme une chaudière pour chauffage central, celui-ci doit comprendre un conduit d'équilibre des flux ou un conduit isolé.
- Si d'autres types de conduits ou d'appareils sont installés, assurez-vous que la pièce est suffisamment aérée.

Informations générales et fonctionnement


Présentation de la hotte

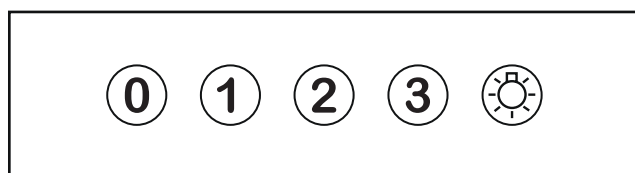


Sélectionnez le niveau correspondant au type d'installation.

En mode évacuation, les filtres à charbon ne sont pas nécessaires.

Disposition des commandes

- 0** Arrêt
- 1** Vitesse lente
- 2** Vitesse intermédiaire
- 3** Vitesse rapide
-  Éclairage



Utilisation de votre hotte

Assurez-vous que l'installation a été réalisée par un professionnel comme le conseille les instructions d'installation.


Utiliser votre hotte


Bouton poussoir marche/arrêt éclairage (voir page 10)

 Appuyez une fois pour allumer et une seconde fois pour éteindre.

Bouton poussoir de la vitesse d'aspiration

0 = Arrêt Vitesse 1 = lent Vitesse 2 = intermédiaire Vitesse 3 = rapide

 Mettez votre hotte en marche 10 minutes avant de commencer à cuisiner ou au plus tard lorsque vous commencez à cuisiner. Nous vous recommandons de laisser votre hotte fonctionner encore 10 minutes après avoir fini de cuisiner.

 Attention, les pièces accessibles peuvent chauffer lors de l'utilisation de vos appareils de cuisson.

Tables à induction - Surfaces en métal de la hotte et condensation

De grandes quantités de vapeur peuvent se dégager très rapidement. Cette vapeur peut condenser sur les surfaces métalliques froides de la hotte et sur la crédence si celle-ci est en faïence ou en verre.

La quantité de condensation sur ces surfaces particulières dépendra de nombreux facteurs, notamment l'aération de la cuisine, le type de nourriture cuisinée et le temps de cuisson. L'utilisation de couvercles sur vos récipients peut permettre de diminuer la quantité de vapeur dégagée et la condensation qui en résulte.

Nettoyage et entretien



Avant le nettoyage ou tout type de maintenance, assurez-vous que l'alimentation électrique est coupée.

Pour éliminer tout risque d'incendie, respectez rigoureusement toutes les recommandations fournies dans ce manuel. Prêtez une attention particulière aux filtres à graisse pour empêcher la formation de dépôts de graisse.

Le fabricant décline toute responsabilité en cas de non-respect des instructions concernant l'installation, l'entretien et l'utilisation de la hotte.

Si le câble d'alimentation est coupé ou endommagé, débranchez la hotte de l'alimentation électrique et appelez le numéro d'assistance fourni à la fin de ce manuel ou contactez un électricien professionnel.

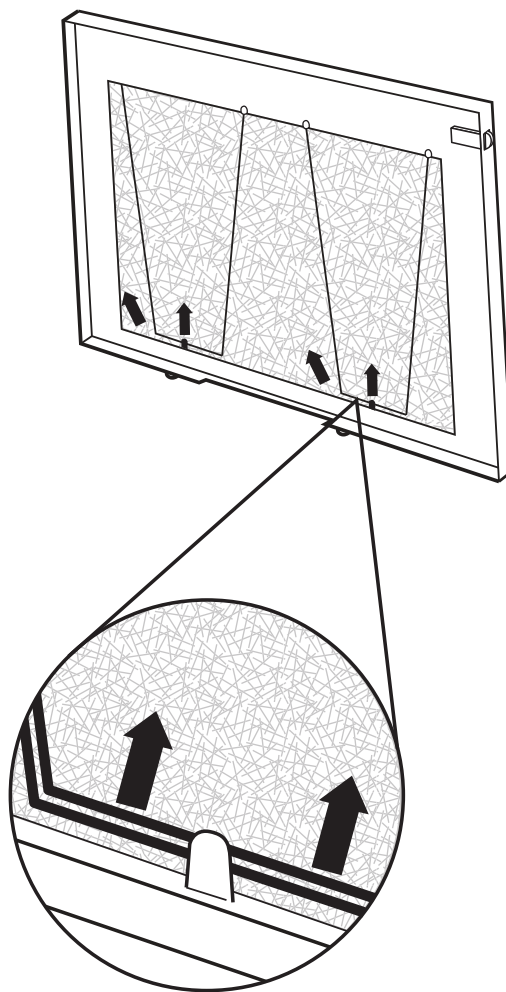
Nettoyage

Nettoyez régulièrement les surfaces extérieures à l'aide d'eau chaude et de détergent doux. N'utilisez jamais de produits abrasifs.

Filtre à graisse

Votre hotte comprend un filtre à graisse qui permet de protéger votre cuisine et vos meubles des résidus de graisse en filtrant les particules de graisses.

- Avec le temps, le filtre à graisse peut présenter un risque d'incendie si les résidus de graisses s'accumulent.
- Pour éviter un incendie, le filtre à graisse doit être nettoyé.
- Selon l'utilisation, il convient de nettoyer le filtre tous les 10-15 jours ou tous les mois en cas d'utilisation rare.
- Pour retirer le filtre à graisse, faites glisser le loquet vers l'intérieur. Tirez le filtre à graisse vers le bas pour le retirer de la hotte.
- Ne passez pas le filtre à graisse au lave-vaisselle.
- Nettoyez le filtre à graisse à l'aide d'eau chaude et de liquide vaisselle.
- Laissez le filtre à graisse sécher complètement avant de le remettre en place.
- La hotte ne doit jamais fonctionner sans filtre à graisse.



Filtre à charbon

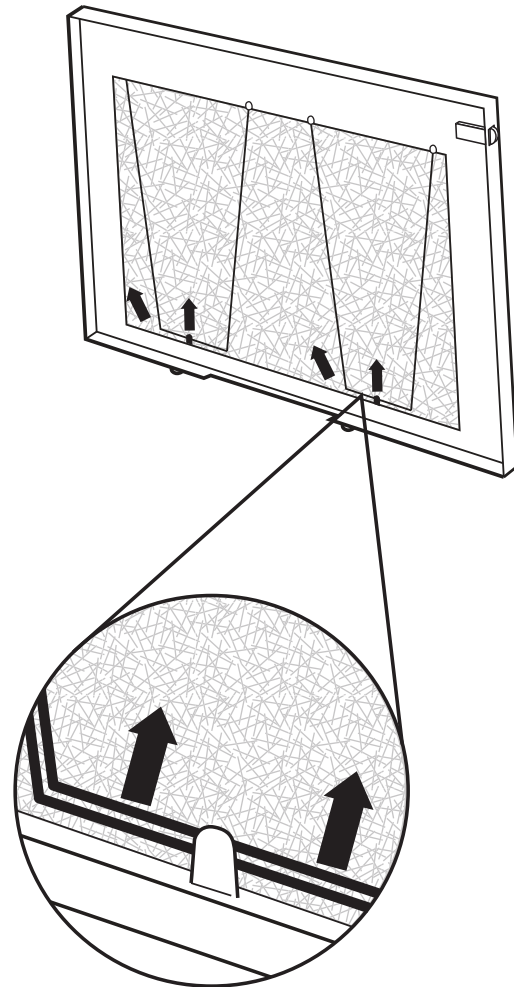
Si l'appareil fonctionne en mode recyclage, il est nécessaire d'utiliser un filtre à charbon. Il permettra d'absorber les odeurs résultant de la cuisson.

Les filtres à charbon ont une durée de vie limitée. Nous vous conseillons de les changer dès que vous observez une diminution significative des performances de votre hotte. La durée de vie de votre filtre à charbon dépendra de la fréquence à laquelle vous cuisinez, il est conseillé de le changer tous les 3 – 6 mois en moyenne.

- Pour accéder au filtre à charbon, retirez d'abord le filtre à graisse comme expliqué auparavant.
- Retirez l'ancien filtre et installez le nouveau filtre à charbon en le tournant légèrement.
- Les filtres à charbon ne sont pas lavables et ne peuvent pas être recyclés.

Changement du filtre

1. Appuyez sur les tiges en métal et levez.
2. Retirez l'ancien filtre
3. Installez un nouveau filtre à graisse et un filtre à charbon
4. Rattachez les tiges sous les languettes



Éclairage LED



Les ampoules de cet appareil doivent uniquement être remplacées par un professionnel.

La hotte est équipée d'une ampoule LED 2W qui vous assurera un éclairage fiable pendant plusieurs années. En cas d'ampoule défectueuse, contactez le numéro d'assistance situé à la fin de ce manuel.

Utilisez uniquement les types d'ampoules suivants :

- LED: DBS-2/30-H-120/33
- Ampoule LED rectangulaire 2W, CA 110-240V

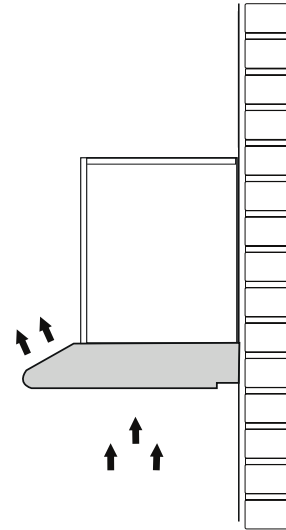
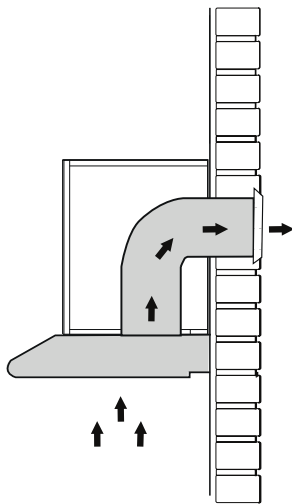


Les ampoules de cet appareil ne doivent être utilisées que lors de l'utilisation de la hotte. Elles ne doivent pas être allumées en permanence et utilisées comme source principale d'éclairage. La hotte est destinée à un usage domestique uniquement.

Installation

Méthodes d'aspiration

La meilleure méthode pour éliminer les odeurs indésirables dans votre cuisine est de relier l'appareil à un système d'évacuation vers l'extérieur via le plafond ou le mur extérieur. (Les kits d'évacuation adaptés peuvent être achetés en dépôt). Le filtre à charbon n'est pas nécessaire si vous utilisez votre hotte en mode évacuation.



Évacuation

N'utilisez jamais la hotte dans un endroit où des appareils dotés de tuyaux d'évacuation sont déjà installés à moins qu'une ventilation parfaite soit assurée.

- Reliez le kit d'évacuation extérieure à la sortie de la hotte.



Le filtre à charbon n'est pas nécessaire en cas d'évacuation extérieure.

Astuces pour une évacuation optimale :

- Le conduit doit être court et droit
- Ne pas réduire la taille ou le diamètre du conduit
- Le conduit doit être tendu pour éviter une perte de pression

Recyclage

En cas de recyclage de l'air, fixez deux filtres à charbon aux côtés du moteur à l'intérieur de la hotte. Ces filtres peuvent être commandés séparément en indiquant la référence HJA2906 (HJA2911).



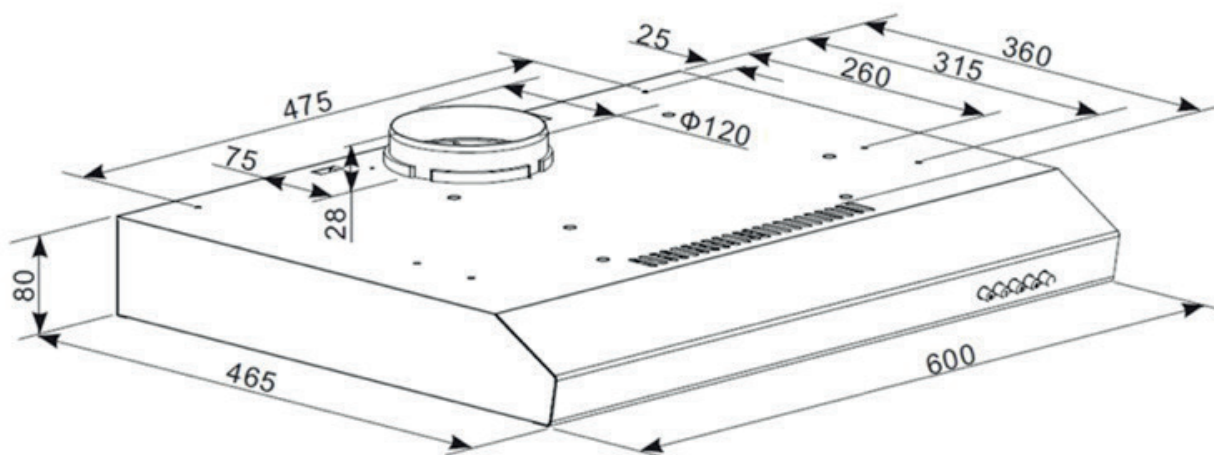
Avant de retirer ou d'installer le filtre à charbon, assurez-vous que l'alimentation de la hotte est coupée.

- Retirez le filtre à graisse
- Alignez le filtre à charbon au-dessus du filtre à graisse.
- Remplacez les tiges en métal.
- Tournez légèrement le filtre jusqu'à ce qu'il se mette en place.
- Remplacez le filtre à graisse avant que l'alimentation soit rétablie.

Avant de commencer l'installation

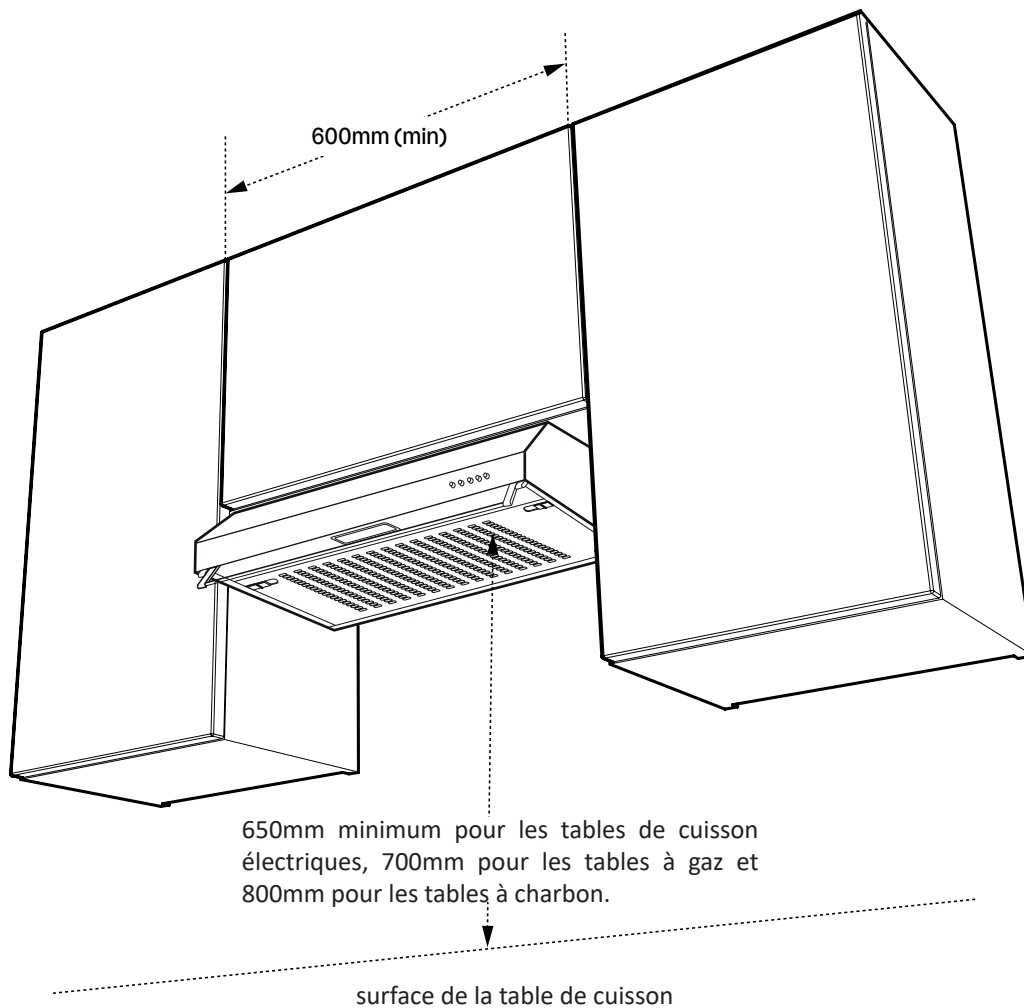
- Vérifiez que le produit acheté est d'une taille adaptée à la zone d'installation choisie. Vérifiez également la présence d'une prise électrique accessible une fois la hotte montée. Si vous prévoyez d'utiliser la hotte en mode évacuation, prévoyez un espace suffisant pour relier le tuyau d'évacuation vers l'extérieur.
- Réalisez tous les travaux de maçonnerie avant l'installation de la hotte et des caissons.
- Assurez-vous que toutes les raccordements électriques sont réalisés par un professionnel qualifié.
- Contrôlez l'intérieur du produit et assurez-vous de l'absence d'emballage de transport ou de tout autre matériau comme des sacs de vis, les garanties, etc. Tout cela doit être retiré et conservé pour une utilisation ultérieure.
- Si votre table de cuisson est déjà installée, protégez-la à l'aide d'une couverture ou d'un carton pour éviter de l'endommager.

Dimensions de la hotte

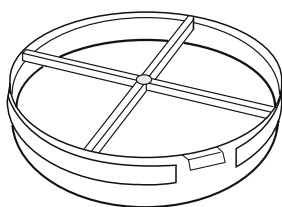


- **IMPORTANT** : l'évacuation de la hotte s'effectue par le haut.
- La distance maximum entre la hotte et votre sortie d'évacuation est de 3 mètres, avec un coude à 90 degrés. Réduire cette distance maximum d'un mètre pour tout coude à 90 degrés supplémentaire.

Dimensions d'installation



Fixations



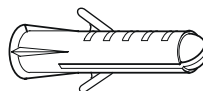
x1



x8



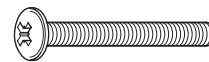
x4



x4



x4



x4

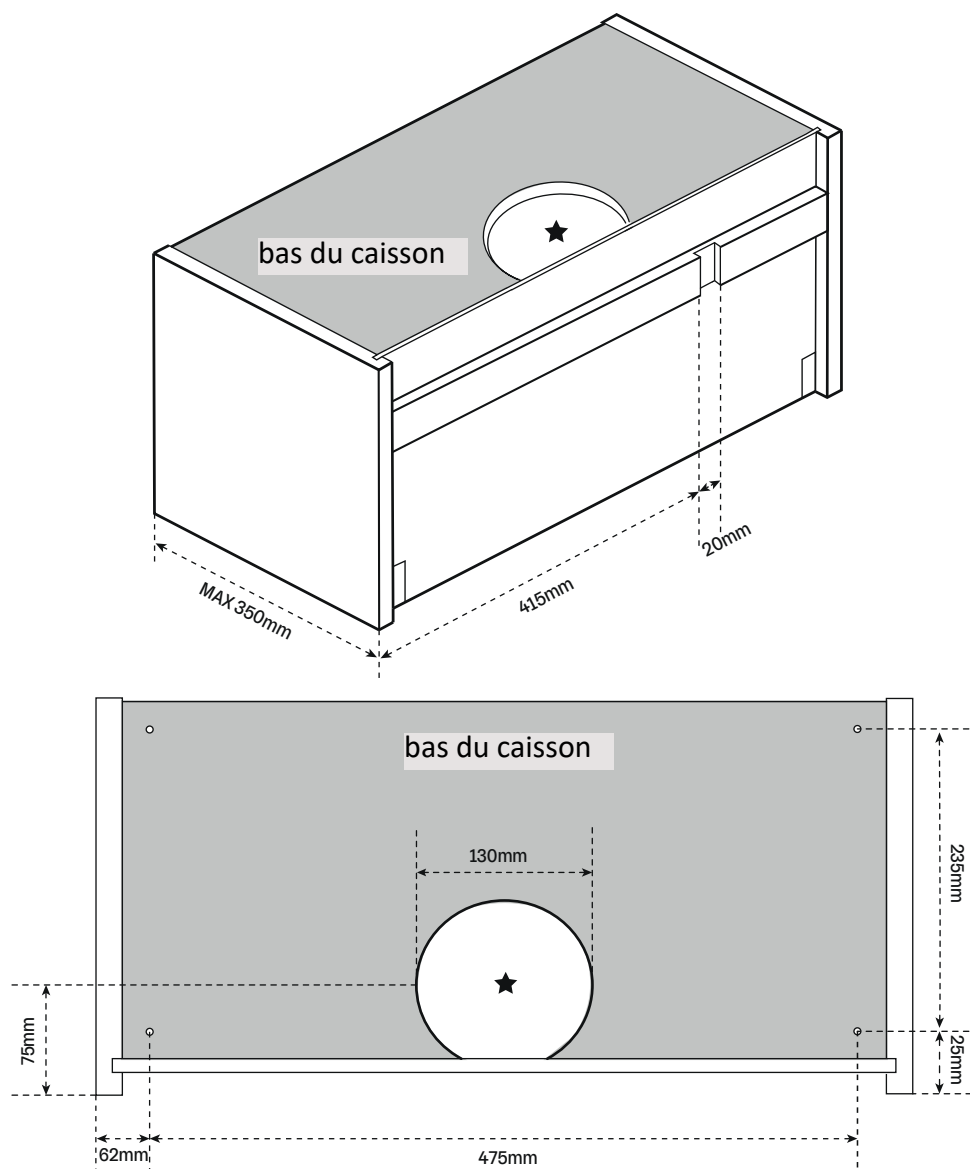
Installation de votre hotte sous un caisson

⚠ Avant d'installer votre hotte, vous devrez choisir entre le mode évacuation et le mode recyclage.

La manière la plus simple que nous vous proposons est de fixer votre hotte sur le fond de votre meuble haut avant de fixer celui-ci au mur. Cette méthode d'installation permet de marquer plus facilement l'emplacement des trous de fixation et de découper les trous d'évacuation.

Montage sur caisson

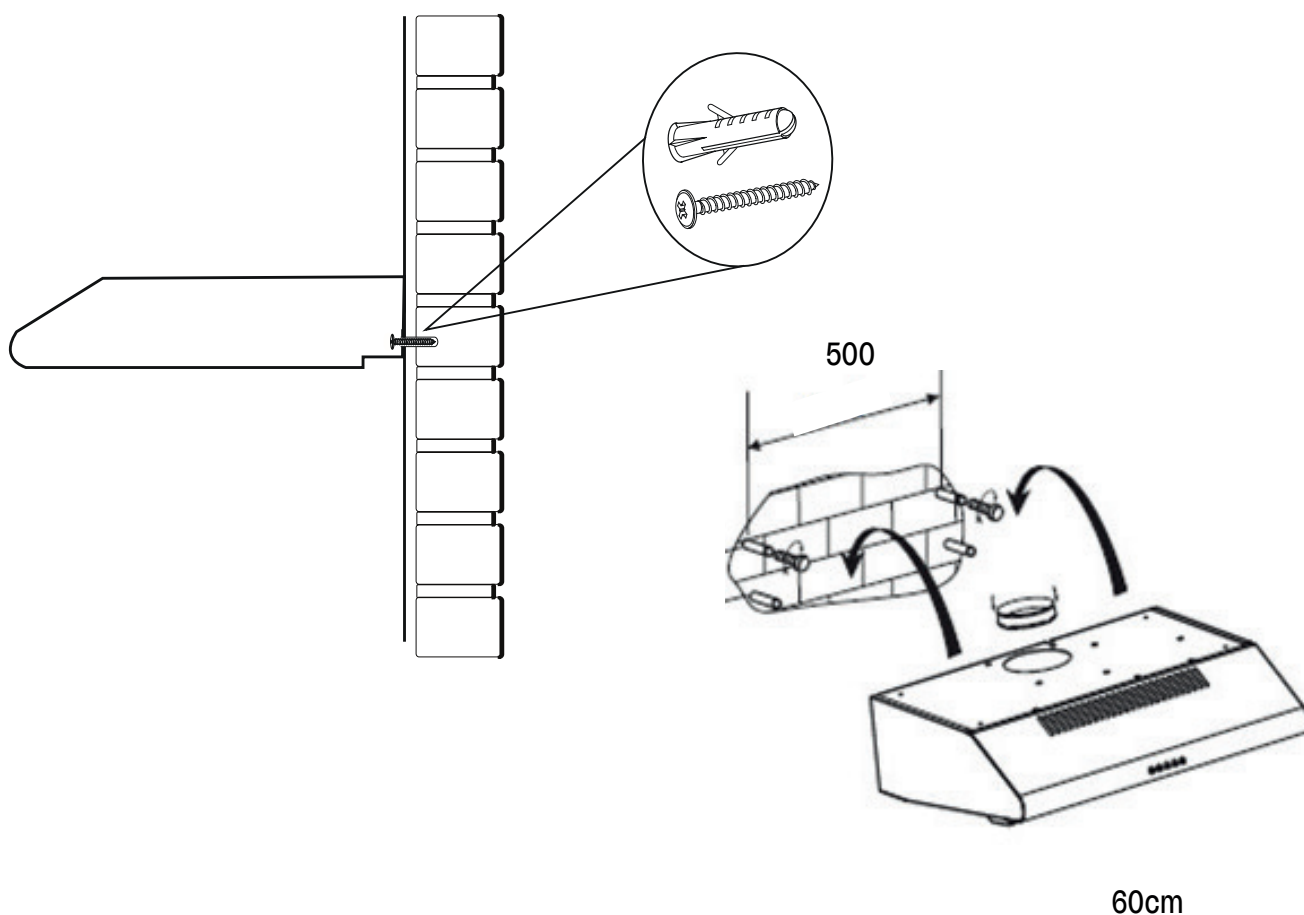
(à l'aide des vis et des écrous fournis)



★ Découpe pour une évacuation vers le haut

Installation de votre hotte

- Retirez les filtres et le cache
- Maintenez la hotte contre le mur dans la position prévue et marquez l'emplacement des trous à percer.
- Réalisez les trous à l'aide d'un foret de 8mm
- Insérez les chevilles dans les trous réalisés.
- Vissez les vis supérieures en les laissant dépasser de 10mm du mur.
- Installez la hotte sur les vis supérieures et vissez-les.
- Insérez les vis inférieures et vissez-les jusqu'au bout.



(Assurez-vous que les vis de fixation sont adaptées à la structure de votre mur)

Raccordements électriques



IMPORTANT : Assurez-vous que l'alimentation électrique est coupée avant le raccordement.

Lors d'une installation en mode recyclage (avec filtre à charbon), assurez-vous que le câble est raccourci ou solidement attaché pour éviter qu'il ne tombe dans le moteur.

Votre appareil doit être relié à un câblage fixe grâce à l'utilisation d'un interrupteur avec séparation des contacts de 3 mm minimum. L'interrupteur de sécurité doit être accessible une fois la hotte installée. (Voir les caractéristiques techniques pour le calibre du fusible).

Il est recommandé de confier l'installation exclusivement à un professionnel qualifié. Le produit doit être installé conformément à toutes les réglementations locales.



Le terme BIPOLAIRE -/+ signifie que la phase et le neutre sont commutés et déconnectés en même temps. Les extrémités marquées SUPPLY sont les connexions destinées au câblage secteur et les extrémités marquées LOAD sont destinées au raccordement à l'appareil.


IMPORTANT : les fils du câble d'alimentation présentent le code couleur suivant :

Bleu.....Neutre

Marron.....Phase

Vert / jaune.....Terre

Étant donné que les couleurs du câble d'alimentation de cet appareil peuvent différer des marquages de couleur pour le repérage des bornes de votre boîte, procédez comme suit :

Le fil bleu doit être connecté à la borne repérée par un « N » ou « NOIR ». Le fil marron doit être connectée à la borne repérée par un « L » ou « ROUGE ». Le fil vert / jaune doit être connecté à la borne repérée par la lettre « E » ou le symbole .

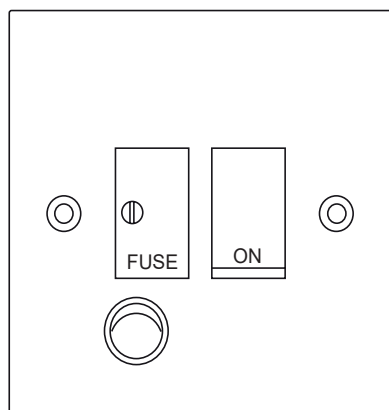


Fig.3

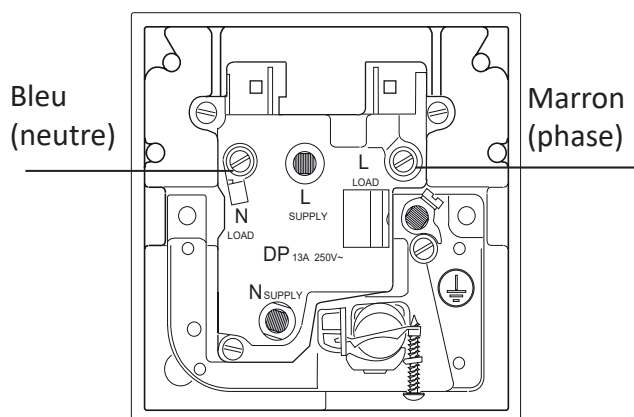


Fig.4

Dépannage

GUIDE DE DÉPANNAGE		
Symptômes	Causes possibles	Solutions
L'ampoule fonctionne mais pas le ventilateur	- La température du moteur est trop élevée et le fusible s'est déclenché.	-Éteignez la hotte et laissez-la refroidir. Le fusible va se réinitialiser automatiquement. -Vérifiez l'état du filtre, nettoyez-le ou remplacez-le si nécessaire.
Les ampoules ne fonctionnent pas ?	- L'ampoule présente un défaut interne. - L'alimentation est coupée (la hotte ne fonctionnera pas). - L'ampoule a atteint la fin de sa durée de vie utile.	- Contactez le prestataire autorisé.
Le moteur fonctionne, mais l'aspiration n'est pas aussi efficace que d'habitude ?	- Des filtres obstrués peuvent diminuer l'efficacité du produit. Vérifiez le filtre à graisse et le filtre à charbon (le cas échéant) et assurez-vous que l'évacuation n'est pas obstruée.	- Remplacez les filtres à graisse et à charbon
La hotte fonctionne normalement, mais les odeurs persistent ?	- Des filtres obstrués peuvent diminuer l'efficacité du produit et entraîner des odeurs indésirables.	- Remplacez les filtres à graisse et à charbon
Le produit ne fonctionne pas ?	- Le fusible secteur s'est déclenché ou est défectueux. - Le produit n'est pas correctement raccordé.	- Vérifiez les fusibles. Si nécessaire, remplacez-les ou réarmez-les. - Contrôlez tous les raccordements électriques.



Si vous ne parvenez pas à solutionner le problème après avoir suivi toutes les instructions de cette section, consultez votre dépôt ou le prestataire autorisé. N'essayez jamais de réparer un produit non-fonctionnel vous-même.

Caractéristiques techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
Dimensions	
Puissance totale	87W
Tension	220V - 240V 50Hz
Largeur	600mm
Profondeur	465mm
Hauteur	80mm
Informations générales	
65W	
Curseur de commande	
3 vitesses d'aspiration	
2 x LED 2W 3000k	
1 filtre à graisse en papier	LAM2099
Accessoires facultatifs	
Filtre à charbon	LAM2009
Kit d'évacuation	APL 2805/6

Votre garantie

Détails de la garantie du produit

Votre appareil bénéficie d'une garantie constructeur complète qui couvre les réparations (détails sur votre preuve d'achat).

- Toute réclamation lors de la période de garantie devra être accompagnée de la preuve d'achat.
- Le produit doit être installé correctement et utilisé conformément aux instructions du fabricant, pour un usage domestique normal.
- Cette garantie ne couvre pas les dommages accidentels, la mauvaise utilisation du produit ou les modifications susceptibles d'endommager le produit.
- La garantie ne sera pas valable si le produit est modifié ou réparé par une personne non agréée.

(La garantie n'affecte en aucun cas vos droits juridiques)

Que faire en cas de problème

Veuillez vous munir des éléments suivants :

- Le numéro de série et le modèle de votre appareil
- Votre preuve d'achat Howdens
- Vos coordonnées complètes

Contactez le magasin distributeur au numéro indiqué sur la preuve d'achat fournie avec votre produit / cuisine

ou

depuis la France appelez le SAV LAMONA au 0806 606 506

depuis la Belgique 078 050 760

*Produit installé dans une cuisine domestique ou non domestique où l'appareil est utilisé par 8 personnes au maximum.

Où trouver le modèle et le numéro de série de votre appareil ?	Retirez l'étiquette du filtre à graisse à l'intérieur du corps de la hotte.
---	--



Numéro de série de l'appareil
(collez l'étiquette ici)

LAMONA
Une exclusivité Howdens Cuisines