

# Notice d'utilisation



## **Bienvenue dans le monde d'Electrolux**

Nous vous remercions de la confiance que vous nous témoignez en choisissant un appareil Electrolux qui, nous espérons vous accompagnera agréablement au fil du temps.

Au travers d'une large gamme de produits de qualité, la volonté d'Electrolux est de vous rendre la vie plus agréable.

Vous pouvez en voir quelques exemples sur la couverture de cette notice.

Nous vous invitons à prendre quelques minutes pour découvrir ce guide qui vous permettra de profiter au mieux de tous les avantages de votre nouvel appareil.

Nous vous assurons que son utilisation vous offrira jour après jour satisfaction et sérénité.

A bientôt.

## Sommaire

Consignes de sécurité .....	5
Généralités .....	7
Utilisation de la hotte .....	8
Entretien .....	9
Accessoires (en option) .....	13
En cas d'anomalie de fonctionnement .....	13
Installation .....	14

Les symboles suivants sont utilisés dans cette notice d'utilisation:



Informations importantes sur la sécurité personnelle et informations sur comment éviter de détériorer l'appareil



Informations générales et conseils



Informations sur la protection de l'environnement



Cet appareil doit être installé par une personne qualifiée et selon les normes en vigueur.

## Consignes de sécurité

- Le tuyau d'évacuation doit présenter le même diamètre que celui de l'ouverture d'évacuation. Dans le cas où il existe déjà un tuyau d'évacuation de l'air d'un diamètre de 125 mm dans le mur ou sur le toit, on pourra utiliser le manchon de réduction 150/125 mm. Le bruit de fonctionnement sera un peu plus élevé.
- L'appareil n'est pas destiné à une utilisation par des enfants ou des personnes à capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites et sans expérience et connaissance à moins qu'ils ne soient sous la supervision ou formés sur l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité.

**Attention ! Le tuyau d'évacuation et les colliers de fixation ne sont pas fournis et doivent être achetés à part.**




- Les enfants doivent être surveillés afin qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
  - Ne jamais utiliser la hotte sans que la grille ne soit montée correctement!
  - La hotte ne doit JAMAIS être utilisée comme plan pour déposer quelque chose sauf si cela est expressément indiqué.
  - Quand la hotte est utilisée en même temps que d'autres appareils à combustion de gaz ou d'autres combustibles, le local doit disposer d'une ventilation suffisante.
  - L'air aspiré ne doit jamais être envoyé dans un conduit utilisé pour l'évacuation des fumées produites par des appareils à combustion de gaz ou d'autres combustibles.
  - Il est formellement interdit de faire flamber les aliments sous la hotte.
  - L'utilisation de flammes libres peut entraîner des dégâts aux filtres et peut donner lieu à des incendies, il faut donc les éviter à tout prix.
- La distance minimum entre la superficie de support des récipients sur le dispositif de cuisson et la partie la plus basse de la hotte de cuisine ne doit pas être inférieure à **50cm** dans le cas de cuisinières électriques et de **65cm** dans le cas de cuisinières à gaz ou mixtes. Si les instructions d'installation du dispositif de cuisson au gaz spécifient une plus grande distance, il faut en tenir compte.
  - Avant toute opération de nettoyage ou d'entretien, débrancher la hotte du circuit électrique en retirant la prise ou en coupant l'interrupteur général de l'habitation.

- La friture d'aliments doit être réalisée sous contrôle pour éviter que l'huile surchauffée ne prenne feu.
- En ce qui concerne les mesures techniques et de sécurité à adopter pour l'évacuation des fumées, s'en tenir strictement à ce qui est prévu dans les règlements des autorités locales compétentes.
- La hotte doit être régulièrement nettoyée, aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur (AU MOINS UNE FOIS PAR MOIS, respecter néanmoins les instructions relatives à l'entretien fournies dans ce manuel).
- La non observation de ces normes de nettoyage de la hotte et du changement et nettoyage des filtres comporte des risques d'incendie.
- Ne pas utiliser ou laisser la hotte sans que les ampoules soient correctement placées pour éviter tout risque de choc électrique.
- La société décline toute responsabilité pour d'éventuels inconvénients, dégâts ou incendies provoqués par l'appareil et dérivés de la non observation des instructions reprises dans ce manuel.



Cet appareil porte le symbole du recyclage conformément à la Directive Européenne 2002/96/CE concernant les Déchets d'Équipements Électriques et Électroniques (DEEE ou WEEE). En procédant correctement à la mise au rebut de cet appareil, vous contribuerez à empêcher toute conséquence nuisible pour l'environnement et la santé de l'homme.



Le symbole  présent sur l'appareil ou sur la documentation qui l'accompagne indique que ce produit ne peut en aucun cas être traité comme déchet ménager. Il doit par conséquent être remis à un centre de collecte des déchets chargé du recyclage des équipements électriques et électroniques.

Pour la mise au rebut, respectez les normes relatives à l'élimination des déchets en vigueur dans le pays d'installation.

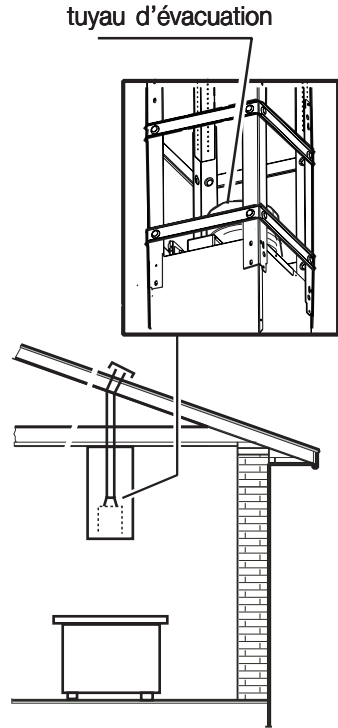
Pour obtenir de plus amples détails au sujet du traitement, de la récupération et du recyclage de cet appareil, veuillez vous adresser au bureau compétent de votre commune, à la société de collecte des déchets ou directement à votre revendeur.

## Généralités

- La hotte est livrée en version recyclage (filtre à charbon actif monté) mais peut être utilisée, en enlevant le filtre à charbon actif, en version évacuation extérieure.

### Versión évacuation extérieure

- L'air est rejeté à l'air libre par un conduit raccordé sur le tuyau d'évacuation.
- Pour obtenir des performances optimales lors de l'aspiration, le tuyau d'évacuation doit avoir un diamètre équivalent à celui de l'ouverture d'évacuation.
- Dans le cas où il existe déjà un tuyau d'évacuation de l'air d'un diamètre de 125 mm dans le mur ou sur le toit, on pourra utiliser le manchon de réduction 150/125 mm. Le bruit de fonctionnement sera un peu plus élevé.



### Versión recyclage

- L'air est filtré par un filtre à charbon et renvoyé dans la pièce.
- En version recyclage utilisez le filtre à charbon actif d'origine (voir Accessoires) que vous pourrez vous procurer en option auprès de votre magasin vendeur.

## Utilisation de la hotte

- La hotte est équipée de vitesses réglables. Il est conseillé de mettre en fonctionnement la hotte quelques minutes avant le début de la cuisson et de la laisser fonctionner env. une quinzaine de minutes après la cuisson afin d'éliminer toutes les odeurs.
- Le bandeau de commandes de la hotte se trouve sur l'avant de l'appareil.



Sélection vitesse 3



Sélection vitesse 2



Sélection vitesse 1



Touche Arrêt Moteur



Touche Marche / Arrêt Eclairage



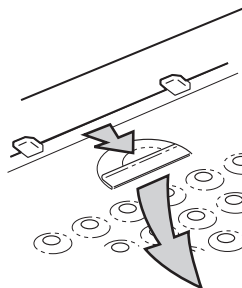
## Entretien



Veillez à débrancher la hotte du réseau électrique avant toute intervention sur celle-ci.

### Filter à graisse métallique

- Le filtre à graisse métallique a pour but de piéger les particules de graisse produites durant la cuisson des aliments et est utilisé aussi bien durant le fonctionnement en version évacuation qu'en version recyclage.



Le filtre à graisse métallique doit être extrait toutes les 4 semaines et lavé soit à la main, soit dans un lave-vaisselle.

### Ouverture du filtre à graisse métallique

- Actionnez la poignée à ressort et décrochez le filtre vers le bas.

### Nettoyage à la main

Laissez tremper la cassette du filtre à graisse métallique durant env. 1 heure dans de l'eau chaude avec un détergent doux puis rincez à l'eau chaude. Remettez en place la cassette soigneusement séchée.

### Lave-vaisselle

Placez la cassette du filtre à graisse métallique dans le lave-vaisselle. Vérifiez que la rotation du bras de lavage du lave vaisselle ne puisse pas être gêné par le filtre à graisse. Lavez avec un programme pour

vaisselles très sales et une température d'au moins 65°C. Recommencez éventuellement l'opération. Remettez en place la cassette après séchage.



Il se peut qu'il y ait quelques modifications de la teinte de la cassette du filtre à graisse métallique lors du passage dans le lave-vaisselle, modifications qui n'ont aucune influence sur le fonctionnement de la cassette.



- Nettoyez l'intérieur du logement de la cassette avec une éponge humidifiée et additionnée d'un détergent doux (n'employez jamais de détergents corrosifs ou de brosses à récurer!).

## Filtere à charbon

- Le filtre à charbon est utilisé lorsque la hotte est utilisée en version recyclage.
- Pour cela, il faudra utiliser le filtre à charbon actif d'origine (voir Accessoires).
- **Remplacement du filtre à charbon**



Le filtre à charbon actif doit généralement être remplacé tous les quatre mois (en fonction des conditions d'utilisation). Ce filtre ne peut être ni lavé ni réutilisé.

### • Montage

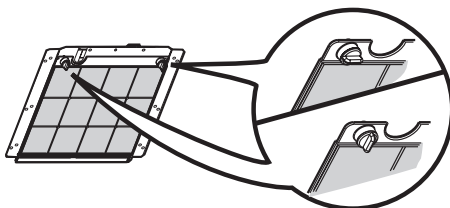
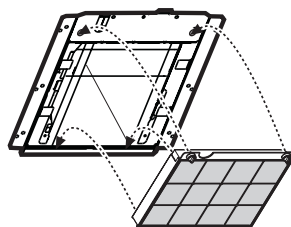
Placez le filtre au charbon à l'intérieur de la hotte en couvrant la grille de protection du moteur.

Fixez le filtre à l'aide des 2 pommeaux latéraux.

- **Pour le démontage**, procédez dans l'ordre inverse.



- Lors de la commande d'un filtre de rechange, veuillez préciser la désignation du modèle et la référence du produit. Ces données sont indiquées sur la plaque signalétique située à l'intérieur de l'appareil.
- Vous pouvez commander le filtre à charbon auprès de votre magasin vendeur.



## Attention

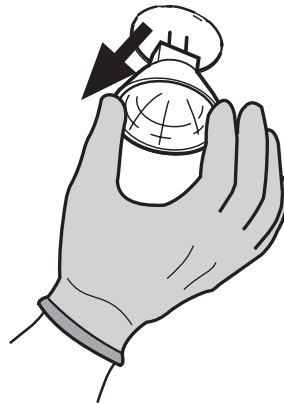


- Il y a risque d'incendie si vous ne respectez pas les instructions concernant le nettoyage de l'appareil et le remplacement ou le nettoyage du(des) filtre(s).
- La responsabilité du constructeur ne peut en aucun cas être engagée dans le cas d'un endommagement du moteur ou d'incendie liés à un entretien négligé ou au non respect des consignes de sécurité précédemment mentionnées.

## Remplacement de l'ampoule d'éclairage



- **Mettez la hotte hors tension.**
- **Avant de toucher les ampoules, assurez-vous qu'elles soient complètement refroidies.**
- A l'aide d'un petit tournevis plat, faire levier sur le bord de l'ampoule et l'extraire.
- Remplacez l'ampoule défectueuse par une ampoule du même type et de même caractéristique.



- Si l'ampoule ne s'allume pas, vérifiez qu'elle est correctement installée avant d'appeler le Service Après-Vente.

## Nettoyage



- Attention: Débranchez l'appareil avant le nettoyage.  
N'introduisez pas d'objets pointus dans la grille de protection du moteur.
- Nettoyez les parties extérieures avec un détergent doux.  
N'utilisez jamais de produits abrasifs ou caustiques, de détergents corrosifs, de brosses ou de sablons à récurer.
- Nettoyez le bandeau de commandes et la grille du filtre à graisse avec un chiffon légèrement imbibé d'un détergent doux.
- Nettoyez toutes les parties en plastique avec un chiffon doux humidifié avec de l'eau tiède et détergent doux.
- Il est très important de respecter les intervalles de remplacement du(des) filtre(s) et de nettoyage. Le non respect peut entraîner un risque d'incendie suite à l'accumulation de graisse dans le filtre.

## Accessoires (en option)

Filtre à charbon Type 15

### En cas d'anomalie de fonctionnement

SYMPTOMES	SOLUTIONS
La hotte ne fonctionne pas ...	<p><b>Vérifiez que :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· il n'y a pas de coupure de courant</li> <li>· l'interrupteur Marche/Arrêt est effectivement sur une position différente que la position "Arrêt".</li> </ul>
La hotte a un rendement insuffisant ...	<p><b>Vérifiez que :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· la vitesse moteur sélectionnée est suffisante pour la quantité de fumée et de vapeur dégagée.</li> <li>· La cuisine est suffisamment aérée pour permettre une prise d'air.</li> <li>· les filtres à charbon actifs ne sont pas usagés (hotte en version recyclage)</li> <li>· le tuyau et la sortie de la hotte ne sont pas obstrués (hotte en version évacuation).</li> </ul>
La hotte s'est arrêtée au cours du fonctionnement...	<p><b>Vérifiez que :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· il n'y a pas de coupure de courant.</li> <li>· le dispositif à coupure omnipolaire ne s'est pas enclenché.</li> </ul> <p>Placez l'interrupteur Marche/Arrêt sur Arrêt. Attendez. Remettez l'interrupteur Marche/Arrêt sur une position différente que la position "Arrêt".</p>

# Installation

## Caractéristiques techniques

<b>Dimensions (en cm):</b>	
Hauteur:	83,7-113,7
Largeur:	45
Profondeur:	45
<b>Puissance nominale totale:</b>	<b>290 W</b>
Moteur:	250 W
Eclairage:	2 x 20 W (G4-12V)
Longueur du câble:	150 cm
Branchement électrique:	220-240 V

## Accessoires/Matériel de montage

2 embouts de tournevis (pour visser les vis avec tête du type TORX).

**6** vis 6 x 70 mm

**6** chevilles Ø 10 mm

**12** vis 4 x 7 mm

**2** vis 3 x 9 mm

**12** écrous

**35** vis 3,5 x 9,5

**1** déflecteur (avec rallonge)

**1** manchon de réduction

## Branchement électrique



### Consignes de sécurité pour l'électricien

La tension électrique doit correspondre à la tension reportée sur la plaque signalétique située à l'intérieur de la hotte. Si une prise est présente, branchez la hotte dans une prise murale conforme aux normes en vigueur et placée dans une zone accessible. Si aucune prise n'est présente (raccordement direct au circuit électrique), ou si la prise ne se trouve pas dans une zone accessible, appliquez un disjoncteur normalisé pour assurer de débrancher complètement la hotte du circuit électrique en conditions de catégorie surtension III, conformément aux réglementations de montage.

**Attention!** Avant de rebrancher le circuit de la hotte à l'alimentation électrique et d'en vérifier le fonctionnement correct, contrôlez toujours que le câble d'alimentation soit monté correctement.

## Installation



**Ne mettez pas l'appareil sous tension tant que son installation n'est pas complètement terminée.**

La hotte est équipée de chevilles de fixation adaptées à la plupart des murs ou plafonds. Il vaut toutefois mieux consulter un technicien qualifié pour s'assurer que le matériel est bien adapté à votre type de mur ou de plafond. Le mur/plafond doit être suffisamment solide pour supporter le poids de la hotte.

1. Réglez l'extension de la structure de la hotte, la hauteur finale de la hotte dépend de ce réglage.

**Note:** la partie supérieure du treillis est fixé à la partie inférieure à l'aide d'une ou plusieurs vis, vérifier éventuellement et les enlever temporairement pour permettre le réglage de la structure de support.

2. Fixez les deux sections de la structure avec un total de 16 vis (4 pour chaque angle).

Appliquez sur la section supérieure, par extensions supérieures l'étrier pour renforcer celle-ci.

Dans ce but, procédez comme suit:

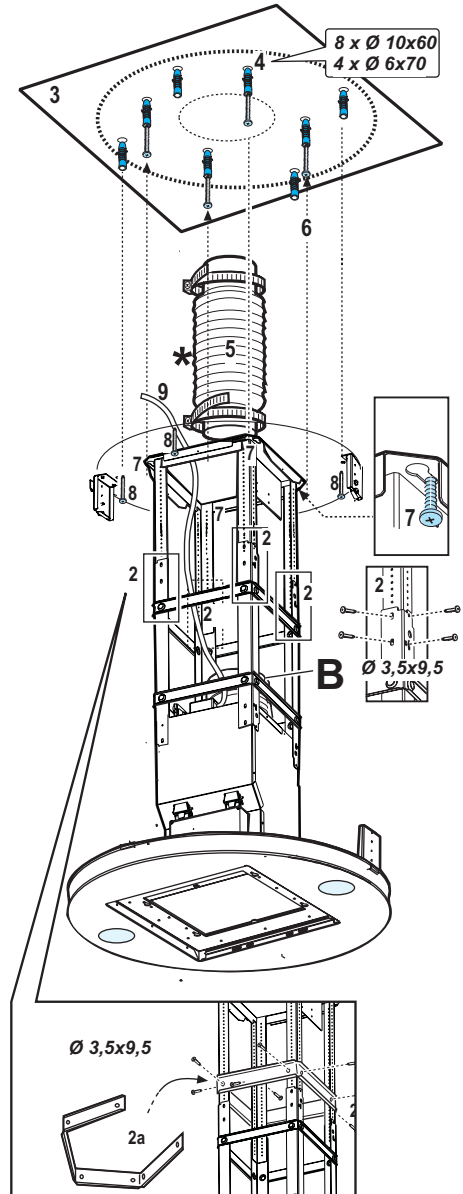
- a. élargir légèrement l'étrier à fixer de manière à pouvoir les utiliser à l'extérieur de la structure.
- b. placer l'étrier de renfort immédiatement au-dessus du point de fixation des deux sections de la structure et fixez avec un total de 8 vis (2 pour chaque angle).  
Si celui-ci est fourni, fixez le deuxième étrier de renfort dans une position équidistante entre le premier étrier de renfort et le côté supérieur du treillis, fixez avec 8 vis (2 pour chaque angle).

**Note:** au moment de placer et de fixer l'étrier de renfort, assurez-vous que ceux-ci n'obstaclent pas la



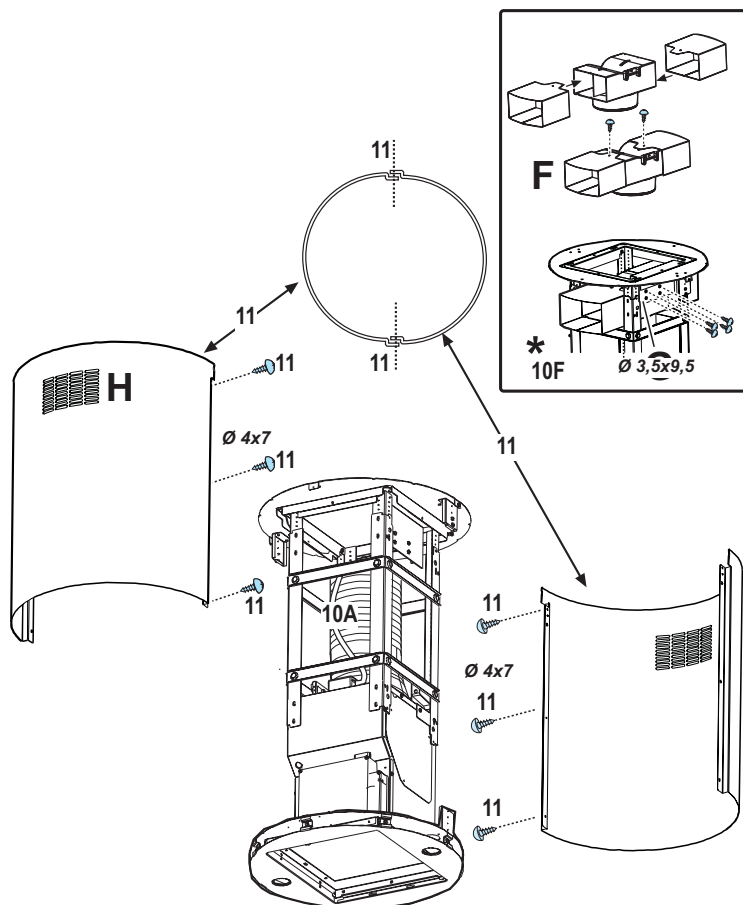
fixation facile du tuyau d'évacuation (version évacuation) ou du déflecteur (version recyclage).

3. Placez le gabarit au plafond juste au-dessus du plan de cuisson (le milieu et les côtés du gabarit doivent correspondre exactement au milieu et aux côtés du plan de cuisson).  
Remarque : La face portant l'inscription "FRONT" correspond à la façade où se trouvent les commandes une fois que l'installation est terminée.
- Préparez le raccordement électrique.
4. Percez aux endroits indiqués sur le gabarit (8 trous pour 8 chevilles) et vissez partiellement 4 vis dans les chevilles d'angle (laissez environ 1 cm entre la tête de la vis et le plafond).
5. **Version évacuation extérieure uniquement:** Installez un tuyau d'évacuation suffisamment long pour atteindre la bague d'évacuation placée sur la hotte. Installez le tuyau au plafond où se trouve le dispositif d'évacuation vers l'extérieur.
6. Fixez la structure au plafond sur les 4 vis pré-vissées.
7. Serrez à fond les 4 vis.
- Attention!** Le côté de la structure avec la boîte de connexion correspond au côté du bandeau de commande une fois que la hotte est montée.
8. Fixez définitivement à l'aide de 4 autres vis sur les orifices encore libres pour la fixation de sécurité.
9. Effectuez le raccordement électrique à l'alimentation de l'habitation, rebranchez le courant uniquement après avoir terminé l'installation.

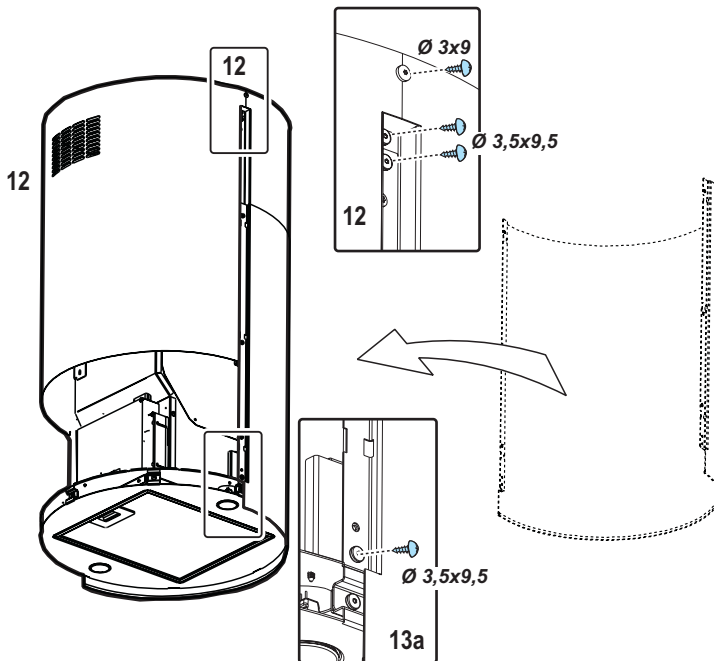


10. En cas de fonctionnement en **Version évacuation extérieure (10A)**, raccordez l'autre extrémité du tuyau d'évacuation à la sortie d'air. En cas de fonctionnement en **Version recyclage (10F)**, montez le déflecteur **F** sur la structure et fixez-le à la bride prévue à cet effet à l'aide de 2 vis puis raccordez le tuyau d'évacuation à la bague de raccordement située sur le déflecteur.

11. Accouplez les deux sections supérieures de la cheminée en couverture du treillis de façon à ce qu'une des ouvertures présentes sur les sections soit placée sur le même côté du panneau de commande (boîte de connexion) et l'autre sur le côté opposé. Visser les 2 sections à l'aide de 6 vis (3 par côté- voir également le schéma pour l'accouplement des deux sections).



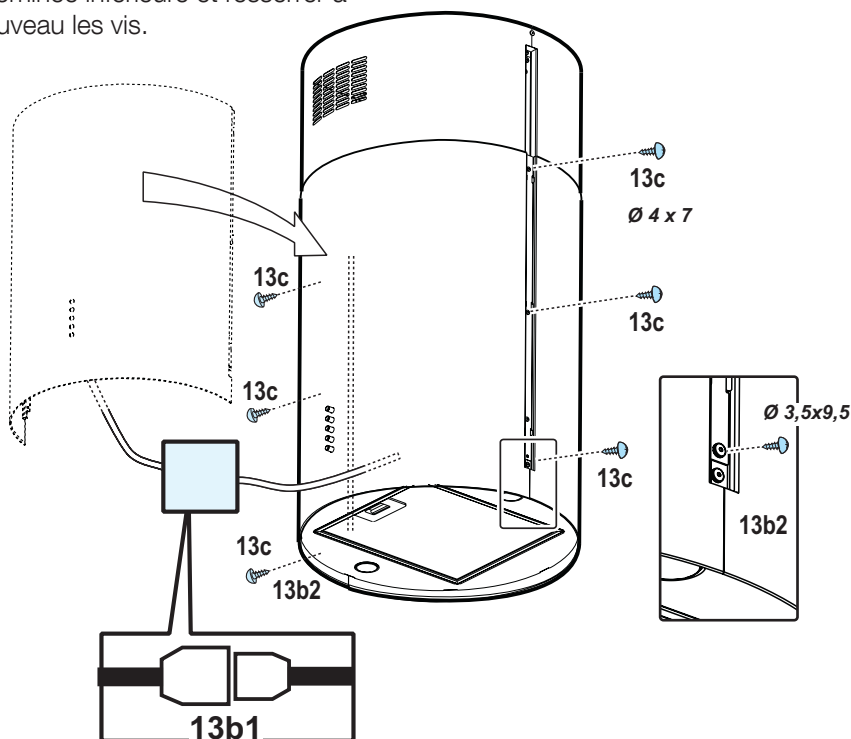
12. Fixer au treillis la cheminée supérieure toute entière, à proximité du plafond, à l'aide de 6 vis (3 par côté).
13. a. Appliquer la section inférieure/postérieure (SANS panneau de contrôle) sur le côté postérieur de la hotte, préfixer en position à l'aide de 2 vis (1 par côté).



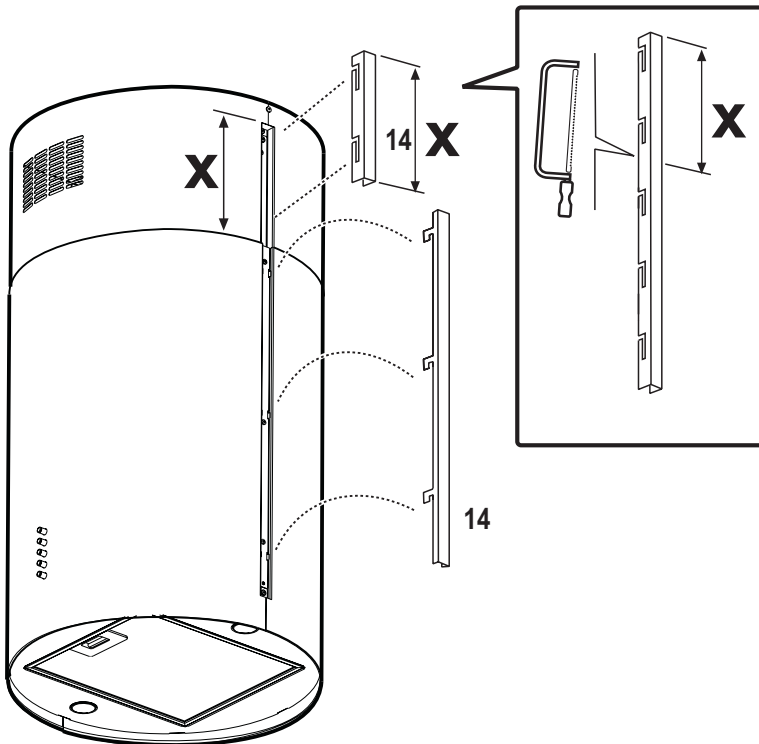
**b.** Appliquer la section inférieure/antérieure (AVEC panneau de contrôle) sur le côté antérieur de la hotte, (**b1**) effectuer le raccordement électrique entre la hotte et le panneau de contrôle, (**b2**) préfixer en position à l'aide de 2 vis (une par côté).

**c.** Fixer entre elles les deux sections inférieures de la cheminée, utiliser 6 vis (3 par côté, voir également le schéma pour l'accouplement des deux sections).

**Remarque:** Si les deux parties de la cheminée inférieure NE devaient PAS être parfaitement alignées, essayer de dévisser un peu toutes les vis. Aligner les parties de la cheminée inférieure et resserrer à nouveau les vis.



14. Appliquez 4 cornières pour cacher les points de fixation: les cornières inférieures doivent être fixées tandis que les cornières supérieures doivent être coupées aux dimensions voulues et fixées par pression.
15. Raccorder la hotte à l'installation électrique, vérifier le bon fonctionnement de la hotte.



## **Garantie/service-clientèle**

### **Garantie**

Conformément à la Législation en vigueur, votre Vendeur est tenu, lors de l'acte d'achat de votre appareil, de vous communiquer par écrit les conditions de garantie et sa mise en oeuvre appliquées sur celui-ci.

Sous son entière initiative et responsabilité, votre Vendeur répondra à toutes vos questions concernant l'achat de votre appareil et les garanties qui y sont attachées. N'hésitez pas à le contacter.

### **Si vous devez nous contacter**

Pour tenir nos engagements, nous écoutons les Consommateurs. Info Conso Electrolux est le lien privilégié entre la marque et ses Consommateurs. Il assure en permanence une double mission : satisfaire au mieux vos exigences et tirer parti de cette proximité pour améliorer sans cesse les produits que nous vous proposons.

### **AVANT L'ACHAT**

Toute une équipe répond avec clarté et précision à vos sollicitations concernant l'éventail de nos gammes de produits et vous apporte des infos pour vous aider dans votre choix en fonction de vos propres besoins.

### **APRÈS L'ACHAT**

Exprimez-vous sur la perception que vous avez de nos produits et votre satisfaction à l'usage. Mais interrogez aussi nos spécialistes sur l'utilisation et l'entretien de vos appareils. C'est alors que notre mission prend tout son sens. Ecouter, comprendre, agir : trois temps essentiels pour tenir l'engagement de la marque dans le plus grand respect du Consommateur.

A bientôt !

Dans le souci d'une amélioration constante de nos produits, nous nous réservons le droit d'apporter à leurs caractéristiques toutes modifications liées à l'évolution technique (décret du 24.03.78).

Info Conso Electrolux BP 50142 - 60307 SENLIS CEDEX

Tél. : 08 90 71 03 44 (0,15 € TTC/mn)

Fax : 03 44 62 21 54

E-MAIL : [info.conso@electrolux.fr](mailto:info.conso@electrolux.fr)

Permanence téléphonique du lundi au vendredi

Pour toute question technique :

Centre Contact Consommateurs

BP 20139 - 60307 SENLIS CEDEX

Tél. : 08 92 68 24 33 (0,34 € TTC/mn)

E-MAIL : [ehp.consommateur@electrolux.fr](mailto:ehp.consommateur@electrolux.fr)

Permanence téléphonique du lundi au vendredi

Electrolux Home Products France S.A.S. au capital de 67 500 000 € - 552 042 285 RCS SENLIS

www.electrolux.com

		
Albania	+35 5 4 261 450	Rr. Pjeter Bogdani Nr. 7 Tirane
Belgique/België/Belgien	+32 2 363 04 44	Bergensesteenweg 719, 1502 Lembeek
Česká republika	+420 2 61 12 61 12	Budějovická 3, Praha 4, 140 21
Danmark	+45 70 11 74 00	Sjællandsgade 2, 7000 Fredericia
Deutschland	+49 180 32 26 622	Muggenhofer Str. 135, 90429 Nürnberg
Eesti	+37 2 66 50 030	Pärnu mnt. 153, 11624 Tallinn
España	+34 902 11 63 88	Carretera M-300, Km. 29,900 Alcalá de Henares Madrid
France	www.electrolux.fr	
Great Britain	+44 8705 929 929	Addington Way, Luton, Bedfordshire LU4 9QQ
Hellas	+30 23 10 56 19 70	4, Limnou Str., 54627 Thessaloniki
Hrvatska	+385 1 63 23 338	Slavonska avenija 3, 10000 Zagreb
Ireland	+353 1 40 90 753	Long Mile Road Dublin 12
Italia	+39 (0) 434 558500	C.so Lino Zanussi, 26 - 33080 Porcia (PN)
Latvija	+371 67313626	Kr. Barona iela 130/2, LV-1012, Riga
Lietuva	+370 5 278 06 03	Ozo 10a, LT-08200 Vilnius
Luxembourg	+352 42 431 301	Rue de Bitbourg, 7, L-1273 Hamm
Magyarország	+36 1 252 1773	H-1142 Budapest XIV, Erzsébet királyné útja 87
Nederland	+31 17 24 68 300	Vennootsweg 1, 2404 CG - Alphen aan den Rijn
Norge	+47 81 5 30 222	Risløkkvn. 2 , 0508 Oslo
Österreich	+43 18 66 400	Herziggasse 9, 1230 Wien
Polska	+48 22 43 47 300	ul. Kolejowa 5/7, Warszawa
Portugal	+35 12 14 40 39 39	Quinta da Fonte - Edifício Gonçalves Zarco - Q 35 -2774-518 Paço de Arcos
Romania	+40 21 451 20 30	Str. Garii Progresului 2, S4, 040671 RO
Schweiz - Suisse - Svizzera	+41 62 88 99 111	Industriestrasse 10, CH-5506 Mägenwil
Slovenija	+38 61 24 25 731	Gerbičeva ulica 98, 1000 Ljubljana
Slovensko	+421 2 43 33 43 22	Electrolux Slovakia s.r.o., Electrolux Domáce spotrebičie SK, Seberínino 1, 821 03 Bratislava
Suomi	www.electrolux.fi	
Sverige	+46 (0)771 76 76 76	Electrolux Service, S:t Göransgatan 143, S-105 45 Stockholm
Türkiye	+90 21 22 93 10 25	Tarlabası caddesi no : 35 Taksim İstanbul
Россия	+7 495 937 7837	129090 Москва, Олимпийский проспект, 16, БЦ "Олимпик"
Україна	+380 44 586 20 60	04074 Київ, вул.Автозаводська, 2а, БЦ "Алкон"











