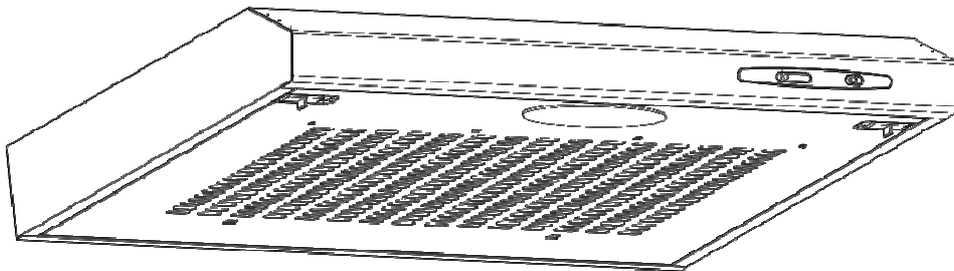


# **HOTTE ASPIRANTE**

## **MODE D'EMPLOI**



**Réf : 1171765/1171766(AVEA3)**

**ATTENTION : Lire le manuel d'instruction avant d'installer  
et d'utiliser l'appareil**

INTRODUCTION.....	2
PRECAUTIONS DE SECURITÉ .....	2
INSTALLATION AVEC VENTILATION EXTERNE .....	5
FONCTIONNEMENT .....	7
REPLACEMENT D'UNE AMPOULE .....	8
REPLACEMENT DE LA NATTE FILTRANTE .....	9
ENTRETIEN.....	9
CONFORMITE AVEC LES DIRECTIVES .....	10
PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT.....	10

## **INTRODUCTION**

Merci d'avoir choisi cette hotte aspirante.

Ce manuel d'instruction est conçu pour fournir toutes les instructions nécessaires relatives à l'installation, l'utilisation et l'entretien de cet appareil. Afin d'utiliser l'unité correctement et en toute sécurité, veuillez lire attentivement le manuel d'instruction avant de l'installer et de l'utiliser. Conservez ce manuel afin de pouvoir vous y référer ultérieurement.

## **PRECAUTIONS DE SECURITÉ**

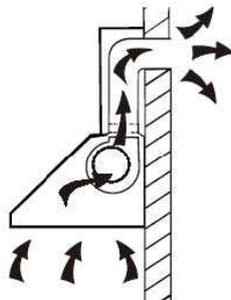
- Important ! Coupez toujours l'alimentation secteur avant de procéder à l'installation ou à l'entretien, notamment le remplacement d'une ampoule.
- La hotte de cuisine doit être installée conformément aux instructions d'installation et toutes les mesures doivent être respectées.
- L'ensemble de l'installation doit être confié à une personne compétente ou à un électricien professionnel.
- Veuillez mettre au rebut les matériaux d'emballage avec soin. Ils sont dangereux pour les enfants.
- Vérifiez que les conduits ne présentent pas de coudes d'angle supérieur à 90 degrés. Cela réduirait l'efficacité de la hotte de cuisine.
- Cette hotte de cuisine est destinée exclusivement à une utilisation domestique.
- Il existe un risque d'incendie si le nettoyage n'est pas réalisé conformément aux instructions.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés.  
Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.  
Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- Ne pas flamber d'aliments sous la hotte de cuisine.

- N'essayez pas d'utiliser la hotte de cuisine sans les filtres à graisse ou si les filtres sont trop gorgés de graisse !
- L'air ne doit pas être envoyé dans un conduit utilisé pour évacuer les fumées d'appareils utilisant du gaz ou un autre combustible.
- Ne laissez pas les poêles à frire sans surveillance en cours d'utilisation car les graisses ou les huiles surchauffées risquent de prendre feu.
- Ne laissez jamais de flammes nues sous la hotte de cuisine.
- En cas d'endommagement de la hotte de cuisine, ne tentez pas de l'utiliser.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par **un professionnel**.
- La fiche de prise de courant doit demeurer facilement accessible après l'installation de l'appareil.
- Lorsque la hotte de cuisine est placée au-dessus d'un appareil à gaz, la distance minimale à respecter entre la surface support des récipients de cuisson de la table de cuisson et la partie la plus basse de la hotte de cuisine, cette distance doit être d'au moins 65cm.
- Une ventilation convenable de la pièce doit être prévue lorsqu'une hotte de cuisine est utilisée simultanément avec des appareils utilisant du gaz ou un autre combustible.
- Nettoyez votre appareil périodiquement en suivant la méthode proposée dans le chapitre ENTRETIEN.
- Il existe un risque d'incendie si le nettoyage n'est pas réalisé conformément aux instructions.
- Les réglementations concernant l'évacuation de l'air doivent être respectées.
- Nettoyez le filtre à graisse chaque mois afin de prévenir tout risque d'incendie.
- Le filtre à charbon piège les odeurs et doit être remplacé au minimum une fois par an en fonction de la fréquence d'utilisation de la hotte de cuisine.

- Les instructions installation porteront sur l'essentiel des points suivants :
  - Les instructions d'installation des hottes de cuisine ayant des boîtiers métalliques accessibles de construction de classe II porteront sur des détails qui indiquent l'emplacement ainsi que les longueurs maximales autorisées pour toutes vis de fixation ou de montage ou tous autres dispositifs de fixation qui pénètrent dans la hotte de cuisine pour la fixation d'un accessoire, notamment une façade or un raccord de conduit.
  - En cas d'utilisation de vis de fixation ou de montage, ou de tous autres dispositifs de fixation qui pénètrent dans la hotte de cuisine ayant un boîtier métallique accessible de construction de classe II pour la fixation d'un accessoire, les instructions doivent indiquer l'emplacement requis de ces vis ou dispositifs de fixation et inclure en substance l'avertissement ci-après.
- Avertissement : la non-installation des vis ou dispositifs de fixation conformément à ces instructions peut entraîner des risques d'électrocution.
- ATTENTION : les parties accessibles de cet appareil peuvent devenir chaudes lorsqu'il est utilisé avec des appareils de cuisson.
- Pour raison de sécurité, utilisez seulement des vis de même dimensions que celles indiquées.
- Avertissement : Ne pas suivre les instructions pour l'installation des vis ou dispositifs de fixation peut entraîner des dangers électriques.
- En ce qui concerne les informations détaillées sur les différents d'espaces avec toutes les dimensions et la méthode de l'appareil installé à poste fixe et comment l'appareil doit être fixé sur son support, référez-vous dans la section "INSTALLATION ET FIXATION".
- En ce qui concerne les informations détaillées sur le remplacement **des ampoules**, référez-vous dans la section "remplacement de l'ampoule".

## **INSTALLATION AVEC VENTILATION EXTERNE**

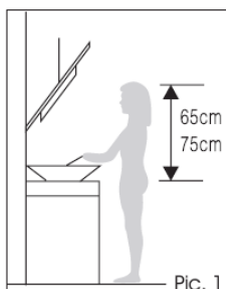
Si vous disposez d'une ventilation vers l'extérieur, votre hotte aspirante peut être connectée tel qu'illustré sur l'image ci-dessous par le biais d'une gaine d'extraction (émail, aluminium, conduit flexible ou matériau ignifugé de diamètre intérieur de 150mm).



1. Avant l'installation, éteignez l'appareil et **débranchez-le** de la prise murale.

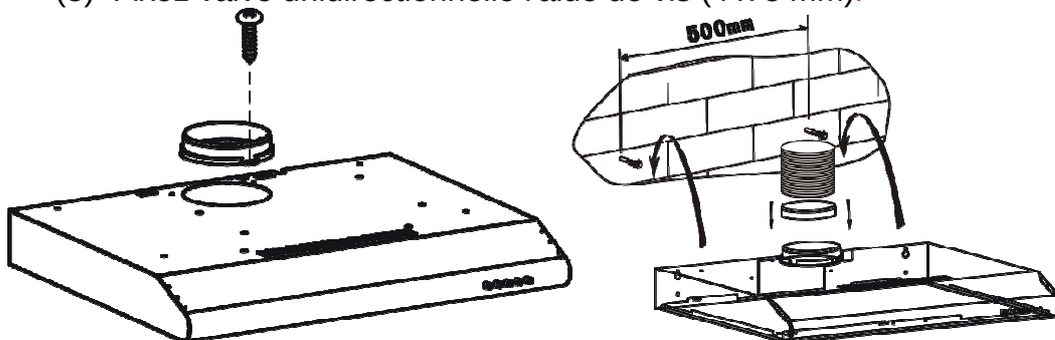


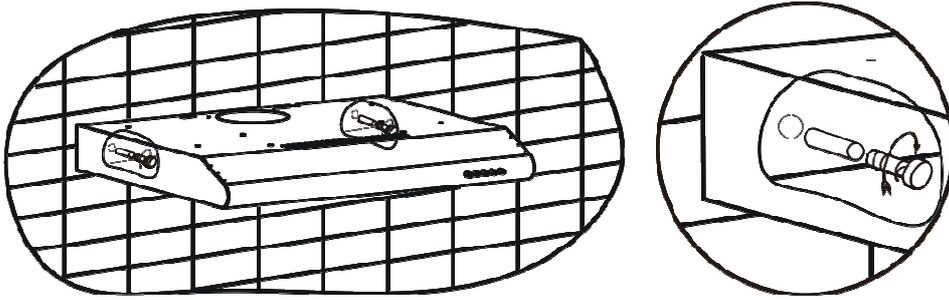
2. La hotte doit être installée à une distance de 65~75cm au-dessus du plan de cuisson afin d'assurer le meilleur fonctionnement possible



## **INSTALLATION (Fixation murale)**

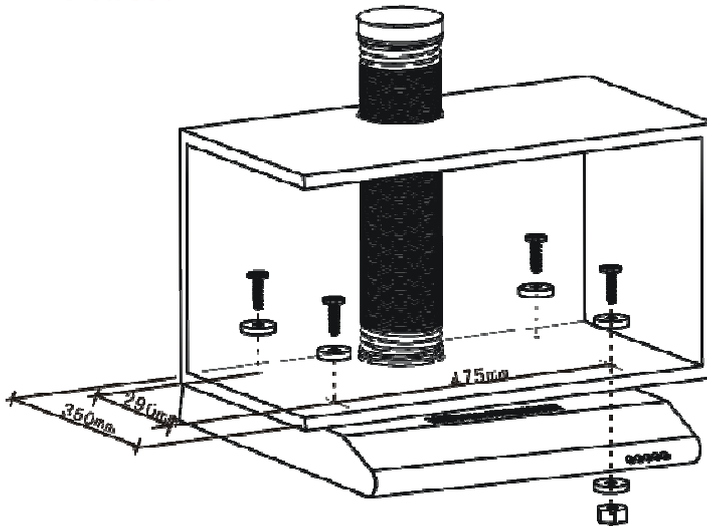
- (1) Choisissez l'endroit où percer les trous en vue de la fixation de la hotte de cuisine.
- (2) Fixez la hotte de cuisine au mur à l'aide de 4 vis (4 x 30 mm).
- (3) Fixez valve unidirectionnelle l'aide de vis (4 x 8 mm).





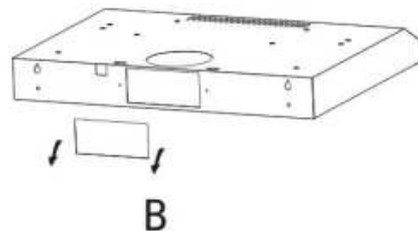
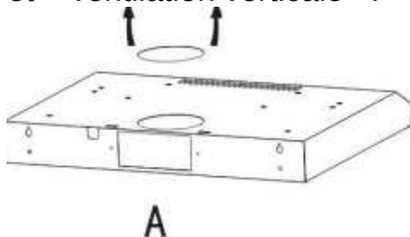
## **INSTALLATION (Fixation au caisson)**

- (1) Fixez la hotte de cuisine sur **le caisson** à l'aide de 4 vis (4 x 35 mm), 4 écrous et 4 rondelles plates. Fixez la hotte sur **le caisson** en faisant passer 4 vis et 4 rondelles plates par **le haut du caisson** jusqu'à la hotte de cuisine. Ensuite, à l'intérieur de la hotte de cuisine, faites passer la rondelle plate et l'écrou à travers la vis pour fixer l'appareil en place sur **le caisson**.



### Remarque

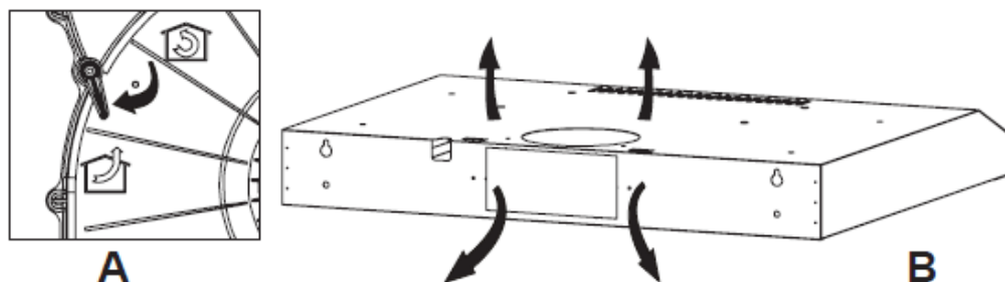
- Le tuyau extensible est un accessoire optionnel, non fourni avec le produit.
- Retirez le film de protection avant l'installation.
- Il existe 2 méthodes pour la ventilation, y compris « ventilation horizontale » et « ventilation verticale ».



## **Circulation d'air (Vers l'extérieur)**

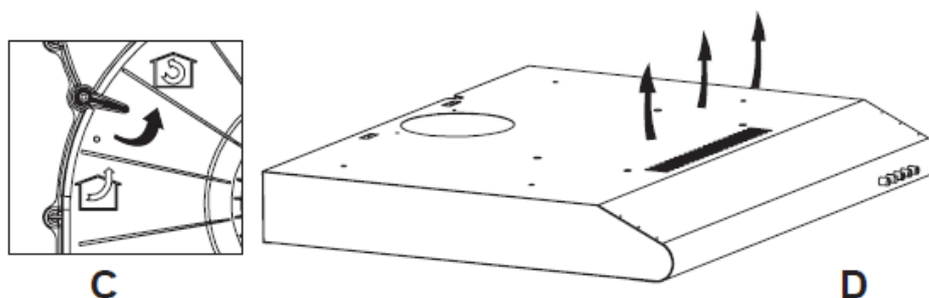
- (1) Soulevez la barre de commande.

- (2) L'air sera évacué par le conduit d'air vers l'extérieur.
- (3) Retirez la lamelle d'évacuation d'air.
- (4) Installez la vanne du conduit d'air sur la position de conduit d'air vers l'extérieur (tel qu'illustré sur le schéma B ci-dessous).



### Circulation d'air (Vers l'intérieur)

- (1) Abaissez la barre de commande.
- (2) L'air sera évacué par les orifices de refroidissement.



Remarque : Bloquez le couvercle au niveau du conduit d'évacuation vers l'extérieur.

## FONCTIONNEMENT

Branchez la prise de l'appareil sur le secteur.



Glissez le bouton ① sur la position « I ». La lampe s'allume. Glissez-le sur « 0 ». La lampe s'éteint.

Glissez le bouton ② sur les positions « 1, 2, 3 ». Le moteur marchera sur l'une des trois vitesses « lente, moyenne, rapide ». Glissez-le sur « 0 ». Le moteur s'arrêtera.

## REPLACEMENT D'UNE AMPOULE

### Important :



✧ L'ampoule doit être remplacée par **une personne qualifiée**.

✧ Coupez toujours l'alimentation électrique avant d'effectuer toute opération sur l'appareil. Lorsque vous manipulez l'ampoule, assurez-vous qu'elle soit complètement refroidie avant tout contact direct avec les mains.

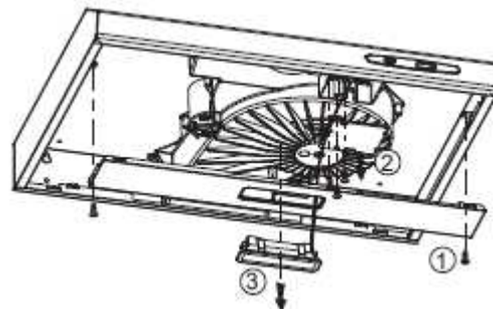
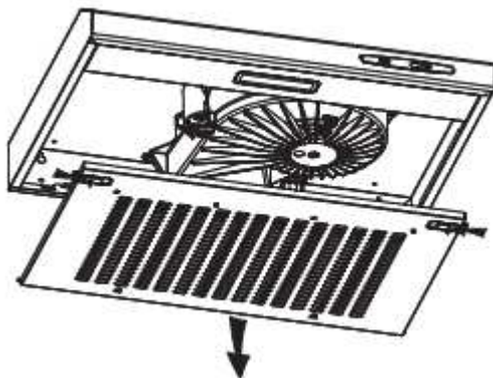
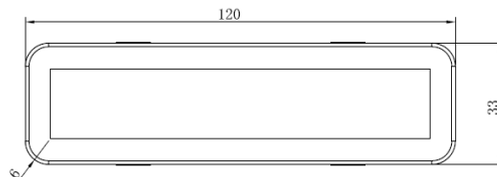
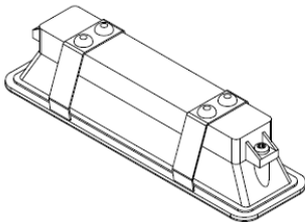
✧ Lorsque vous manipulez des globes, tenez-les avec un chiffon ou des gants pour éviter que la transpiration n'entre en contact avec le globe, car cela pourrait réduire la durée de vie du globe.

## LUMIÈRES LED

Utilisez le tournevis pour desserrer la vis auto taraudeuse ST4 \* 8MM (2pcs) du panneau d'éclairage, retirez le luminaire. Ouvrez la boîte à bornes qui est connectée au fil, déconnectez le connecteur du fil et remplacez la lampe.

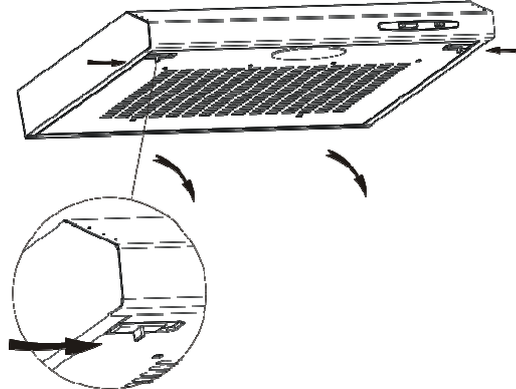
• Le code ILCOS D pour cette lampe est: DBS-2/65-H-120/33

- Modules LED - lampe rectangulaire
- Puissance maximale: 2 W
- Plage de tension: CA 220-240V
- Dimensions:

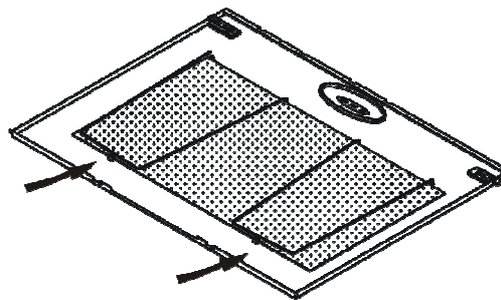


## **REPLACEMENT DE LA NATTE FILTRANTE**

- (1) Retirez le couvercle de base en tournant les 2 pièces coulissantes vers l'intérieur.
- (2) Détachez la grille.



- (3) Remplacez la natte filtrante.



Filtre à charbon est accessoire en option, non fourni avec le produit

Avertissement : le filtre à charbon ne peut être nettoyé ou recyclé. Il doit être remplacé au bout de 6 mois d'utilisation.

## **ENTRETIEN**

Avant de procéder au nettoyage, éteignez l'appareil puis débranchez-le.

### **I. Nettoyage régulier**

Utilisez un chiffon doux humidifié avec de l'eau tiède légèrement savonneuse ou un détergent ménager. N'utilisez jamais de tampons en métal, d'agents abrasifs ou de brosses dures pour nettoyer l'appareil.

### **II. Nettoyage mensuel du filtre anti-graisse métallique**

Ce nettoyage est **ESSENTIEL**.

Le filtre recueille la graisse, la fumée et la poussière. De ce fait, il influe directement sur l'efficacité de la hotte de cuisine. S'il n'est pas nettoyé, des résidus de graisse (potentiellement inflammables) peuvent boucher le filtre. Nettoyez-le à l'aide d'un détergent ménager.

## **CONFORMITE AVEC LES DIRECTIVES**

Cette hotte aspirante est conforme aux dispositions de sécurité applicables. Ce produit porte la marque CE qui indique la conformité avec les directives modifiées 2006/95/EC (basse tension) et 2004/108/EC (compatibilité électromagnétique).

## **PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT**



Ce produit est marqué du symbole du tri sélectif relatif aux déchets d'équipements électriques et électroniques. Cela signifie que ce produit ne doit pas être mis au rebut avec les déchets ménagers mais doit être pris en charge par un système de collecte sélective conformément à la directive européenne 2012/19/EU. Il sera ensuite soit recyclé soit démantelé afin de réduire les impacts sur l'environnement, les produits électriques et électroniques étant potentiellement dangereux pour l'environnement et la santé humaine en raison de la présence de substances dangereuses.

Pour plus de renseignements, vous pouvez contacter votre administration locale ou régionale.

**Produit garanti 2 ans**  
**Produit réservé à un usage domestique**

Importé par le groupe SAMSE  
Plateforme SAMSE - LOG APPRO  
Rue Jacqueline Auriol  
ZAC AIR PARC OUEST  
38590 BREZINS FRANCE  
Fabriqué en RPC