

# Notice Hotte **ASTA Silverline**

Instructions de montage et mode d'emploi



**SILVERLINE®**

**CUISSISSIMO**

ÉQUIPEMENTS ET ACCESSOIRES POUR VOTRE CUISINE



[www.cuisissimo.com](http://www.cuisissimo.com)

## Outil de commande tactile

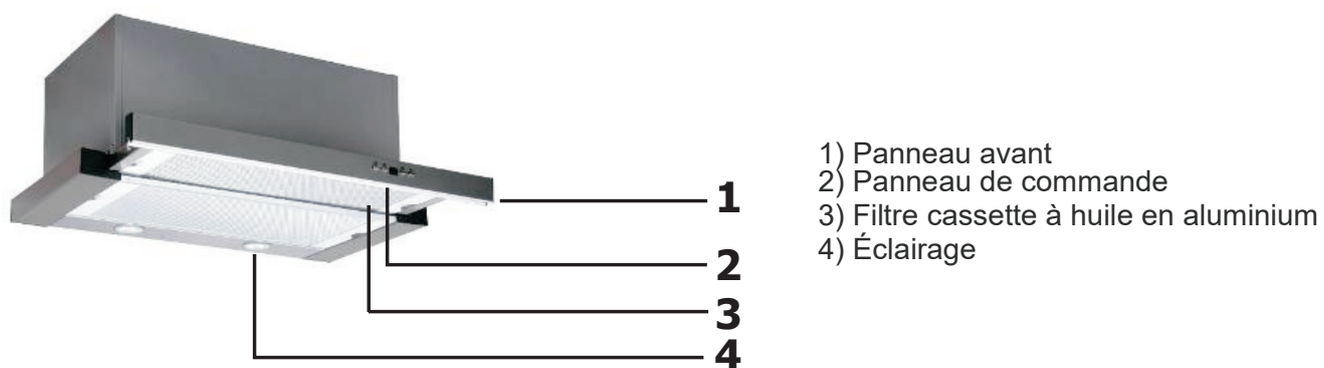
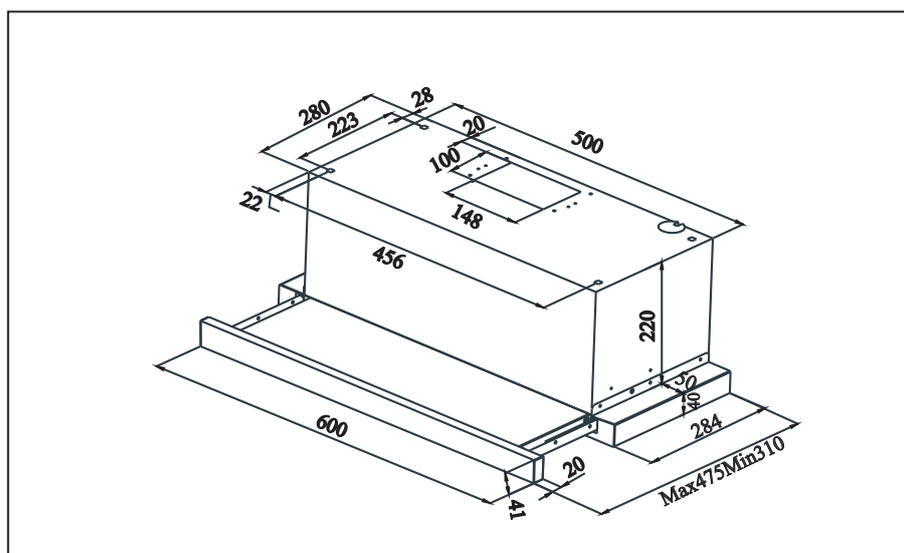


Schéma 1



## 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<sup>-5</sup> 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.

\*Emballer 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

### **Accessoires standard**

#### **Sortie en plastique :**

Sortie en plastique montée sur la sortie d'air de la hotte aspirante

#### **Emplacement de l'appareil :**

Après avoir installé votre appareil, gardez une distance de 65 cm au moins entre la hotte et la plaque électrique et de 75 cm au moins entre la hotte et les plaques à gaz.



# INSTALLATION

## ASSEMBLAGE SOUS LE CADRE

4 trous sont forés sur la plaque en bois sous le cadre au moyen de la structure de l'assemblage. Un trou de sortie de cheminée de 130 mm de large est foré sur cette plaque en bois au moyen de la structure de l'assemblage.

## INSTALLATION AU PLACARD

Utilisez les vis de 3,5 x 45 contenues dans le matériel de montage pour fixer la hotte aspirante au placard. Assurez-vous que lorsque vous retirez les pièces coulissantes, le panneau avant ne touche pas le battant du placard.

## FIXATION DE LA COLERETTE CHEMINÉE EN PLASTIQUE

Fixez la cheminée en plastique qui se trouve dans votre hotte aspirante.



Cherchez un tuyau en aluminium et connectez-y une extrémité à la cheminée en plastique de l'appareil et l'autre extrémité à la cheminée de la cuisine.



Les flexions et les coudes sur le tuyau en aluminium réduisent la puissance d'absorption d'air ; par conséquent, limitez les coudes possibles.



Bon



Mauvais

## Remplacement des lampes

Arrêtez l'alimentation de la hotte aspirante. Retirez le filtre à cassette en aluminium. Retirez la lampe défectueuse et remplacez-la avec une nouvelle de la même catégorie. (Veuillez attendre qu'elles refroidissent car elles pourraient vous brûler la main.)

## Remplacement des lampes halogènes de 50 W

Pour changer les lampes halogènes, tirez la lampe par le bas en la poussant vers l'arrière puis, tournez-la légèrement dans le sens contraire des aiguilles d'une montre et retirez-la en tirant vers le bas.

## FONCTIONNEMENT

Votre hotte peut fonctionner sans cheminée.

### Utilisation avec la cheminée

L'appareil doit être connecté à une cheminée qui conduit l'air vers l'extérieur pendant l'utilisation avec la cheminée. Pour une performance optimale, assurez-vous que les conduits suivent le chemin le plus court pour le raccordement à la cheminée. Votre appareil est conçu pour être utilisé avec la cheminée.

### Attention !

La sortie de l'appareil ne doit pas être raccordée aux conduits d'air qui contiennent aussi d'autres fumées.

### Filtre à charbon actif

Pour permettre à l'air de circuler de nouveau au niveau où la sortie d'air de la cheminée de l'appareil ne peut pas être raccordée à l'extérieur, il est nécessaire d'utiliser le filtre à charbon actif avec votre appareil. Vous pouvez acheter cet accessoire auprès des distributeurs des points de service après vente agréés.

### Utilisation du filtre à charbon

À votre appareil correspondent deux types de filtres à charbon.

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

Avant d'installer ou de remplacer le filtre à charbon, vous devez d'abord arrêter l'alimentation de votre appareil. Les filtres à charbon doivent être remplacés avec un nouveau chaque 3 à 5 mois, car ils sont utilisés dans les cuisines qui n'ont pas de sortie de cheminée. Vous ne devez jamais laver le filtre à charbon. 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 graisse.

### 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 conduits de connexion sur le moteur et tournez-le dans le sens horaire. Pour retirer le filtre, tournez-le dans le sens anti-horaire.



## ENTRETIEN

\*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.

### Ventilation efficace

Afin d'assurer une bonne ventilation, laissez les fenêtres de votre cuisine fermées.

### REMARQUE IMPORTANTE

Veuillez 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.



## ENTRETIEN

Veillez utiliser la cuisinière et l'appareil au même moment pour laisser circuler l'air. Ceci aura un effet positif sur la puissance d'aspiration d'air. Nous vous recommandons de faire fonctionner votre appareil pendant quelques minutes de plus après la fin de la cuisson pour lui permettre d'absorber les restes des odeurs et la vapeur.

### Utilisation de la commande numérique à 5 vitesses

Enlevez le film de protection de l'appareil en inox après l'installation.

Sélection de la vitesse L'appareil dispose de 5 choix en matière de vitesse de ventilation. L'une des vitesses 1, 2, 3, 4, 5 est sélectionnée en fonction de la vapeur émanant de la cuisson ou de la friture. Mettez le moteur en marche en appuyant sur le bouton de commande  situé sur le panneau avant. Augmentez la vitesse en appuyant sur le bouton + et réduisez-la en appuyant sur le bouton - La minuterie automatique (MINUTERIE) est disponible dans les modèles dotés d'une commande électronique. Lorsque vous appuyez sur le bouton  pendant plus de 2 secondes, la minuterie s'active pour 15 minutes. Lorsque la minuterie est activée, l'afficheur envoie un signal et le moteur s'arrête automatiquement au bout de 15 minutes. Veuillez utiliser la cuisinière et l'appareil au même moment pour permettre que l'air circule. De cette manière, la puissance d'absorption d'air sera positivement affectée. Nous vous recommandons de faire fonctionner votre appareil pendant quelques minutes de plus après la fin de la cuisson pour lui permettre d'absorber les restes d'odeurs et la vapeur.

### Éclairage

L'appareil est doté de 2 lampes et d'un bouton pour activer l'éclairage. Appuyez sur le bouton de la lampe pour activer l'éclairage.

### Ventilation efficace

Afin d'assurer une bonne ventilation, laissez les fenêtres de votre cuisine fermées.

### 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 aspirante pourrait affecter négativement la combustion car elle conduit l'air vers la sortie.

**Cet avertissement n'est pas valide lorsque l'appareil est utilisé sans cheminée.**

### DESCRIPTIONS TECHNIQUES SPÉCIFIQUES

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

### Pour une utilisation optimale de la hotte aspirante ;

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

\*Utilisez votre appareil à un régime moyen si la puissance d'aspiration élevée n'est pas nécessaire.

\* Pour une bonne ventilation, gardez les fenêtres de la cuisine fermées.



# CUISSISSIMO

ÉQUIPEMENTS ET ACCESSOIRES POUR VOTRE CUISINE

