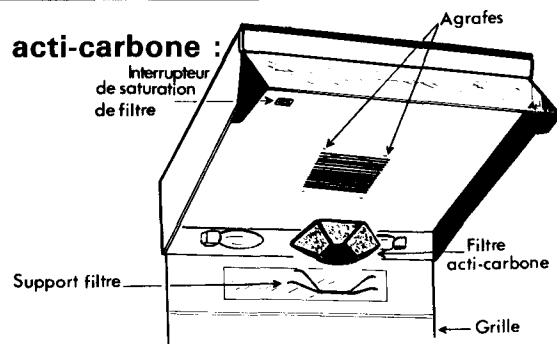


INSTALLATION

Pour mettre en place le filtre acti-carbone :

- Ouvrir la grille après avoir tiré sur les 2 gâches de maintien.
- Placer le filtre acti-carbone sous le ventilateur et le fixer au moyen du support filtre. Les 4 extrémités de ce dernier sont à accrocher dans les agrafes prévues à cet effet.



Branchement électrique :

Tous nos appareils sont livrés branchés pour courant 200 volts monophasé + terre. Le branchement se fait à l'aide du cordon :

- sur une prise comportant obligatoirement un raccordement à la terre (prises à 3 broches) ;
- ou directement au secteur avec toujours un raccordement à la terre. Prévoir en plus dans l'installation un interrupteur omnipolaire ayant une ouverture de contact de 3 mm minimum.

Notre responsabilité ne saurait être engagée en cas d'accident consécutif à une prise à la terre inexistante ou incorrecte.

L'installation doit être conforme à la norme NF C. 15.00.

Les ampoules sont du type flamme 220-230 V 60 W maxi à vis culot E 14 (vendues dans le commerce).

Caractéristiques techniques :

- | | | | |
|---|----------------|------------------------|----------------|
| — Largeur : 596 | } modèle H 612 | — Largeur : 796 | } modèle H 812 |
| — Poids brut : 12 kg | | — Poids brut : 18,5 kg | |
| — Poids net : 10,5 kg | | — Poids net : 17 kg | |
| — Profondeur : 516 | | | |
| — Hauteur totale : 170 | | | |
| — Evacuation : Ø 100, 110, 120 | | | |
| — Motoventilation 2 pôles, 220 V = et thermoprotecteur (aspiration par turbine centrifuge à aubes). | | | |

Puissance :

- Moteur : 70 W
- Lampe : 2 x 60 W
- Puissance totale absorbée : 190 W
- Filtre anti-graisse en fibre synthétique
- Filtre charbon actif (en option).

Appareils conformes à l'arrêté du 14 janvier 1980 (J.O. du 17 janvier 1980) relatif à la limitation des perturbations radio-électriques.

Toutes ces caractéristiques sont données à titre indicatif. Soucieux de toujours améliorer la qualité de sa production, ROSIERES pourra apporter à ses appareils des modifications liées à l'évolution technique, en respectant les conditions fixées à l'article 3 du décret n° 78-464 du 24 mars 1978.

IMPRIMERIE BLANCHARD DOUCET - BOURGES

ROSIERES

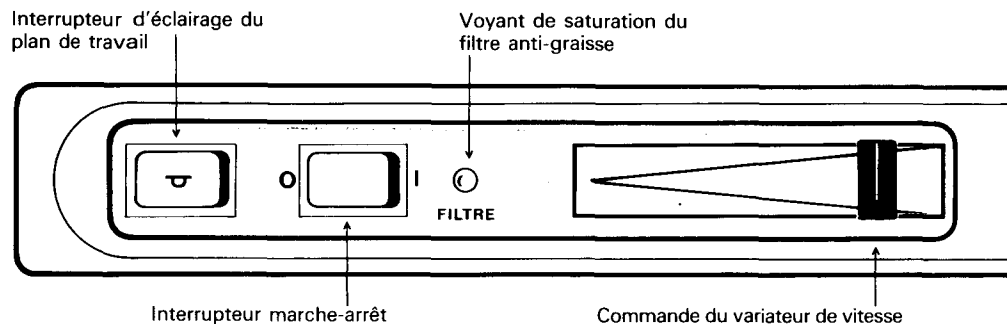
notice d'emploi des hottes

H 612

H 812

S.A. USINES DE ROSIÈRES - B.P. 44 - 18001 BOURGES CEDEX
N° SIRET 553 720 053 00014

COMMANDE DE L'APPAREIL



UTILISATION

La mise en marche doit toujours se faire quelques minutes avant l'apparition des premières vapeurs et odeurs à éliminer, et se poursuivre quelques minutes après la fin de cuisson.

Ne pas oublier d'ouvrir le volet escamotable en verre, surtout lorsqu'on utilise les foyers avant.

Ne pas faire flamber des mets au-dessus de la hotte (surtout si elle est en fonctionnement).

LES FILTRES

— **Filtre anti-graisse** : le voyant de saturation du filtre anti-graisse s'allume au bout de 60 heures de fonctionnement de la hotte. A ce moment, il est conseillé de nettoyer le filtre. Après l'avoir remis en place, appuyer sur l'interrupteur se trouvant à l'intérieur de la hotte, afin d'éteindre le voyant. Le cycle repart pour 60 heures.

Le filtre anti-graisse est régénérable par trempage à l'eau tiède additionnée de lessive (ne pas tordre) ; rinçage à l'eau claire, séchage à plat.

L'entretien de ce filtre est de première importance pour le bon fonctionnement de l'appareil. Il prolongera ainsi l'efficacité du filtre charbon dans le cas de l'utilisation en recyclage.

— **Filtre acti-carbone** : dégraffer en tirant le support filtre qui libère ainsi le filtre. Ce filtre n'est pas lavable. Il est nécessaire de le changer tous les ans (cette durée maximum peut varier en fonction de l'utilisation de l'appareil).

ENTRETIEN DE LA CARROSSERIE

Nettoyez-la simplement à l'eau savonneuse. Essuyez avec un chiffon ou une éponge humide.

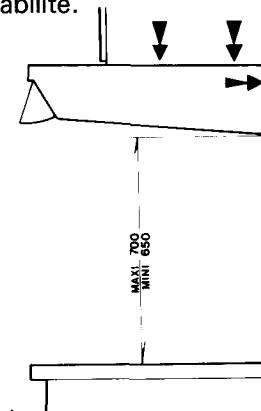
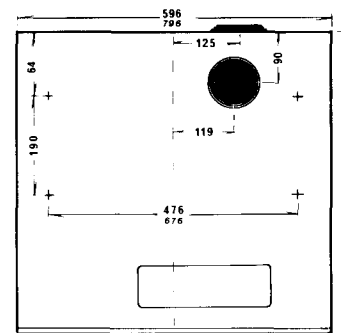
Il est nécessaire d'installer la hotte dans un local ventilé faute de quoi, une dépression se crée rapidement, la hotte n'aspire plus.

L'appareil doit être positionné de telle sorte que la distance entre le dessus de la cuisinière et le dessous de la hotte ne dépasse pas 70 cm maxi, et 65 cm mini.

Les attaches murales livrées avec la hotte doivent être solidement fixées au mur à la hauteur désirée (voir gabarit de montage) au moyen des vis et chevilles.

La hotte peut être également fixée sous des éléments de cuisine à l'aide des fixations prévues sur le dessus de celle-ci.

Dans le cas d'une hotte accrochée : 2 vérins placés à l'arrière, accessibles après avoir ouvert la grille d'aspiration, assurent l'horizontabilité.



Evacuation directe (raccordement extérieur)

Après filtrage des graisses et des vapeurs, l'air est évacué par une gaine raccordée sur l'appareil et débouche dans un conduit de ventilation ou une ancienne cheminée (ne pas évacuer dans une cheminée en fonctionnement).

La sortie A ou B est raccordée au conduit d'évacuation par la buse étagée $\varnothing 100$, 110, 120.

La sortie de recyclage reste condamnée et l'orifice A ou B non utilisé est fermé par l'obturateur C.

Sans évacuation directe (air recyclé)

— Ajouter obligatoirement un filtre acti-carbone en plus du filtre anti-graisse. Pour le démontage voir le chapitre Entretien.

— Fermer les sorties A et B à l'aide des obturateurs C.

— Ouvrir la sortie recyclage en enlevant l'obturateur rectangulaire.

