

400 6100-6713

**Juno**

**Le Maître**

## Montage- und Gebrauchsanweisung für die Dunstabzüge

Prescriptions de montage et mode d'emploi de la hotte aspirante

Instructions on mounting and use of the cooker hood

Istruzioni di montaggio e d'uso della cappa aspirante

AD 6023.1 Bel, AD 6023.1 Wel

40061006713

# F

## Présentation de la hotte

- 1) Interrupteur vitesse moteur
- 2) Interrupteur éclairage
- 3) Tiroir extractible.
- 4) Filtre métallique
- 5) Eclairage du plan de travail

## Utilisation

On peut utiliser la hotte dans les suivantes façon:

- Version à évacuation extérieure (aspirante)
- Version à recyclage (filtrante)

### Version à évacuation extérieur

L'air est expulsé à l'extérieur par des tuyaux joints à la bague de raccord "B" (fig. 1).

### Possibilités de raccordement

L'évacuation de l'air se fait à l'aide d'une tube approprié ayant un diamètre intérieur de 120 mm.

Veiller à ce que les parois internes du tube soient bien lisses et que les coudes soient suffisamment amples. La longueur du tube ne doit pas dépasser 4 m.

Ne pas installer le tube à l'horizontale mais toujours avec une inclinaison d'au moins 1 cm par mètre de façon à éviter que de l'eau de condensation ne puisse pénétrer dans l'appareil (fig. 2).

### Attention!

Le fonctionnement à évacuation extérieure n'est permis que si le local est suffisamment aéré pour permettre la combustion d'autres foyers nécessitant d'un conduit de cheminée (-pêles, chauffe-eau au charbon, au gasoil ou au gaz).

Le fonctionnement est garanti sans danger uniquement si, en cas de fonctionnement simultané de la hotte et d'une autre source de chaleur dans le local où est installée cette source la dépression ne dépasse pas 0.04

mbar.

En cas de doute, il vaut mieux s'adresser à un technicien ou bien utiliser le fonctionnement à recyclage intérieur. Il est interdit de relier la hotte à des conduits de cheminée fonctionnant déjà pour des gaz de combustion de même qu'à d'autres cheminées utilisées pour l'aération de locaux où il y a des foyers.

Le raccordement à un conduit de cheminée inutilisé n'est permis qu'après autorisation de la part d'un technicien qualifié.

### Version à recyclage (filtrante)

L'air est épuré en passant à travers un filtre et renvoyé dans la pièce. Pour la commande s'adresser au fournisseur. Pour le montage du filtre, procéder de la façon suivante: introduire le filtre dans son logement et le fixer à l'aide des deux crochets "D" (fig. 3). L'air filtré est convoyé au dessus de l'élément supérieur. Le déflecteur "E" (fig. 4) peut être appliqué au tube d'évacuation en utilisant les vis prévues à cet effet.

## Installation

La distance entre le plan de cuisson et la hotte doit être de 65 cm. pour les cuisinières à gaz et de 42 cm. pour les cuisinières électriques.

### Branchement électrique

La hotte est munie d'un cordon d'alimentation de 1,2 m de longueur muni d'une fiche et peut être branchée à n'importe quelle prise ayant un contact de terre de **220V, 50hz**, correctement installée et protégée. on doit pouvoir accéder correctement installée et protégée. On doit pouvoir accéder facilement à la prise, autrement prévoir une séparation omnipolaire, par ex., un interrupteur automatique LS, contact d'onde 3 mm.

### Fixation de la hotte

Appliquer le gabarit de perçage fourni avec l'appareil (n. 49) sur le côté droit du meuble de tacon à ce que les lignes indiquées par

les flèches, en se refermant, coïncident à l'arrière et au dessous, avec le meuble pratiquer au moins deux trous de Ø 2 mm aux points 1 ou 2 (fig. 1).

### Montage des cales

Appliquer respectivement 2 cales à gauche et 2 à droite aux angles de fixation de la hotte à l'élément et les fixer dans les trous présents. Fixer la hotte à l'élément à l'aide des vis "F" (4,5x16) fournies avec l'appareil (fig. 4).

### Reglage du tiroir escamotable

La hotte peut être montée sur n'importe quel genre d'élément indépendamment de la profondeur de ce dernier. Pour aligner la partie frontale du tiroir avec l'élément, intervenir sur les butées à l'arrière du tiroir et les régler de façon appropriée. Pour ce faire, procéder de la façon suivante:

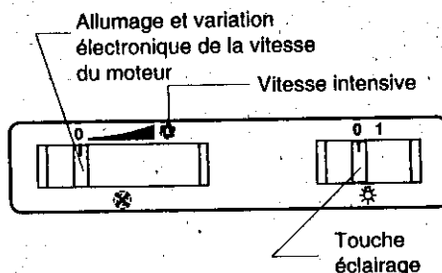
- dévisser la vis "M", placer l'équerre "P" dans la position voulue et revisser la vis "M" (fig. 5).

## Usage

- La hotte AD 6023.1 est équipée de deux moteurs. La puissance du moteur est réglable au moyen d'un variateur électronique. La hotte est équipée d'une vitesse maximum (intensive). L'intensive ne doit être utilisé qu'en présence d'une concentration de vapeurs particulière. Dans les autres cas, utiliser les vitesses pouvant être sélectionnées au moyen du variateur électronique.
- Nous conseillons d'allumer la hotte quelques minutes avant de commencer la cuisson et de la laisser fonctionner jusqu'à élimination complète de la vapeur.

Le tableau de bord dispose de deux interrupteurs:

- 1) Interrupteur de gauche: servant à allumer, à éteindre et à régler les vitesses des moteurs et la vitesse intensive.
- 2) Interrupteur de droite: servant à allumer et à éteindre l'éclairage du plan de travail.



## Entretien

Avant de procéder à toute opération d'entretien, débrancher l'appareil en ôtant la fiche de la prise de courant.

### Filtre métallique

Nettoyer le filtre au lave-vaisselle ou au détergent et à l'eau, à intervalles plus ou moins longs, selon la fréquence d'utilisation de l'appareil, au moins une fois toutes les 4 semaines.

Avant de remettre en place le filtre attendre que ce dernier soit complètement sec.

### Démontage du filtre à graisse

Pour enlever ce filtre métallique, appuyer en même temps sur les deux boutons M vers le haut et les déplacer ensuite vers l'intérieur (Fig. 6). La grille et le filtre constituent un seul bloc et peuvent être lavés à la main ou au lave vaisselle.

### Filtre au charbon actif

Ce filtre élimine les odeurs et les vapeurs qui se forment pendant la cuisson. En conditions d'usage normal, il faut le remplacer tous les 18/24 mois. Pour le commande, s'adresser au fournisseur Ne jamais le laver. Pour le démontage, procéder de la façon suivante:

- Appuyer sur les deux touches "D" (fig. 3), tirer légèrement le filtre vers l'avant et l'enlever.

## Entretien

Pour le nettoyage de la hotte, utiliser un chiffon imbibé d'alcool ou bien du savon neutre liquide.

Eviter l'usage de produits abrasifs.

### **Attention**

Le non respect des conseils d'entretien ainsi que des conseils concernant le remplacement et le nettoyage du filtre peut provoquer des risques d'incendie. Nous recommandons par conséquent de suivre nos instructions.

### **Remplacement des lampes**

- Débrancher l'appareil du réseau électrique.
- Enlever le hublot "Q" en actionnant simultanément les deux stops "R" (fig. 6) jusqu'à ce que ce dernier ne se dégage complètement des crochets auxquels il est suspendu (fig. 7).
- Remplacer la lampe grillée en utilisant exclusivement une lampe néon de 14W (Fig. 7).
- Si l'on désire faire appel au Service Après Vente car l'éclairage ne fonction ne pas, contrôler avant tout si les lampes sont bien vissées.

## **Avis importants**

La hotte ne doit pas être utilisée sans filtre à graisses.

Le filtre à graisses doit être remplacé à intervalles réguliers (voir aussi le paragraphe "entretien").

En fonctionnement à recyclage intérieur, l'évacuation de l'air ne doit jamais être couverte.

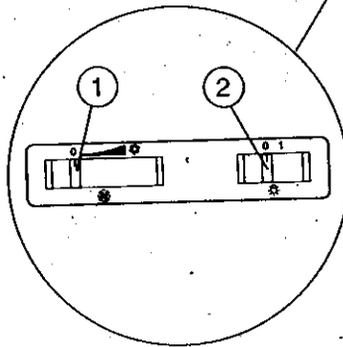
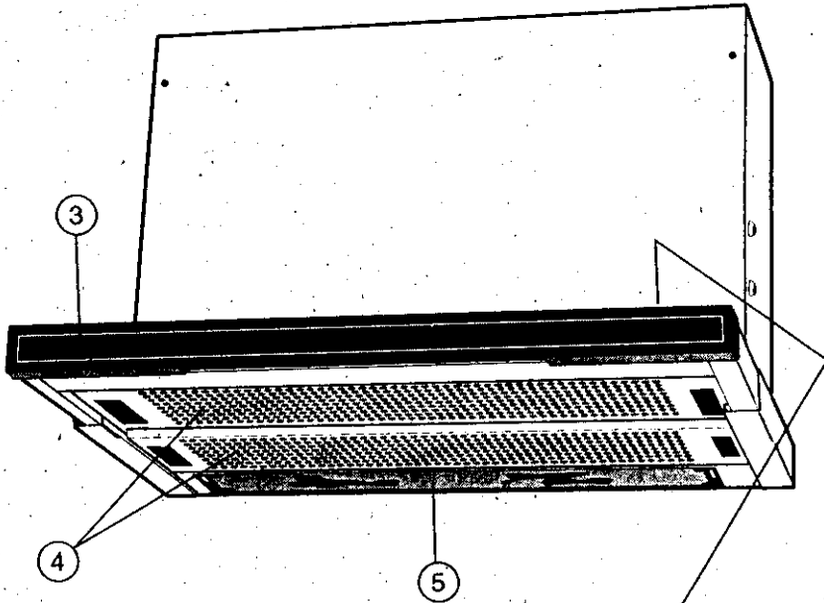
Ne jamais laisser de flammes libres sous la hotte. Pour les cuisinières à gaz, n'allumer la flamme que quand l'ustensile de cuisson est déjà en place. Quand vous faites de la friture, surveiller toujours votre huile car l'huile surchauffe peut s'enflammer. Il est interdit de flamber sous la hotte.

Du fait des vibrations inévitables pendant le transport, de la poudre de charbon peut se déposer à l'intérieur du filtre au charbon.

En cas de fonctionnement à recyclage intérieur, nous conseillons de couvrir pendant quelques minutes la grille d'évacuation de

l'air à l'aide d'un chiffon humide, lorsque l'on met en marche l'appareil pour la première fois.

L'intérieure la hotte doit être libre de toute trace d'huile. Le nettoyer fréquemment!



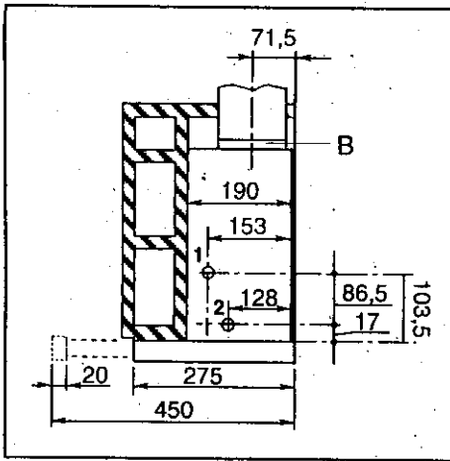


Fig. 1

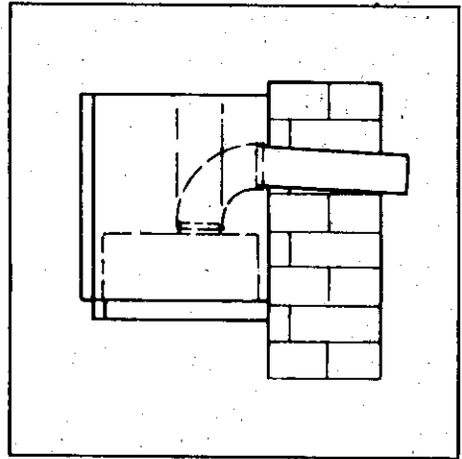


Fig. 2

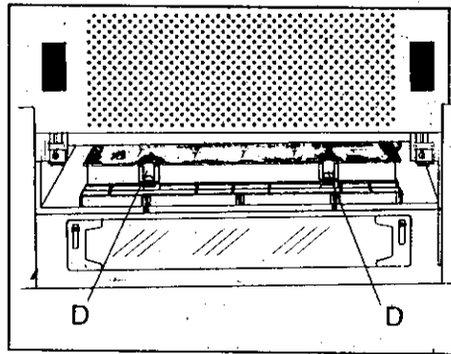


Fig. 3

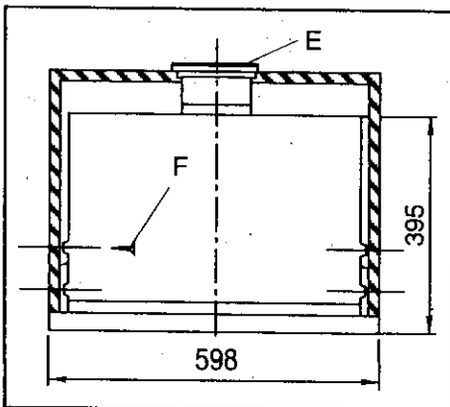


Fig. 4

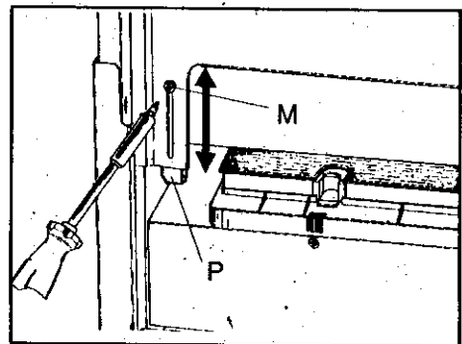


Fig. 5

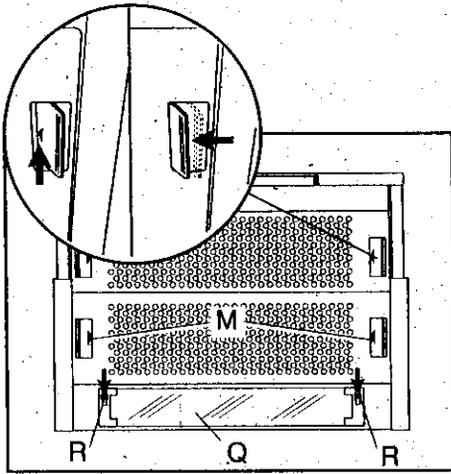


Fig. 6

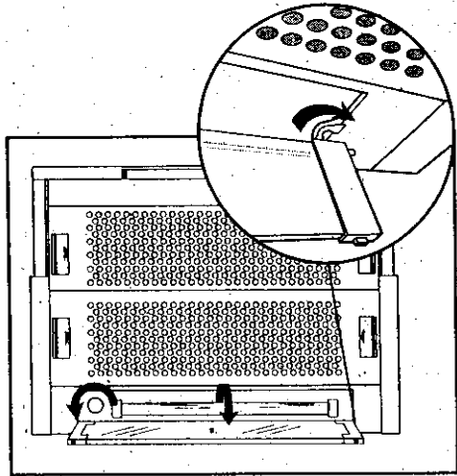


Fig. 7