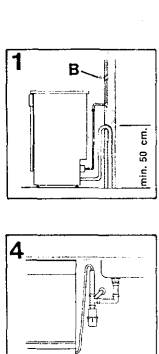
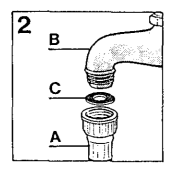


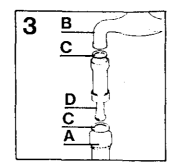
Notice d'emploi du Lave - Vaisselle

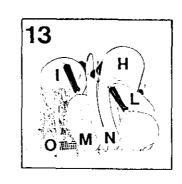
LVI 273

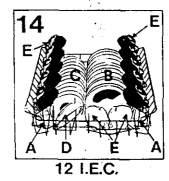
S.A. USINES DE ROSIERES - B.P. 44 - 18001 BOURGES CEDEX N° SIRET 553 720 053 00014

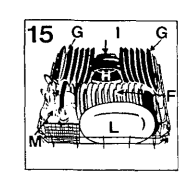


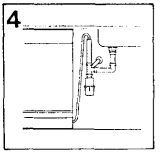


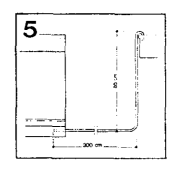


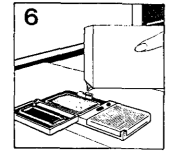


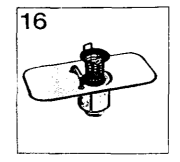


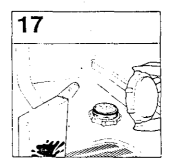


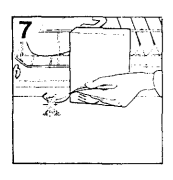


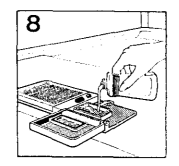


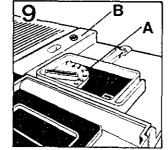


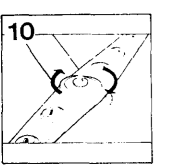




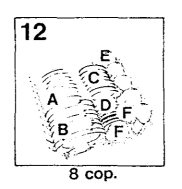


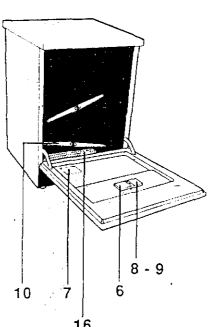


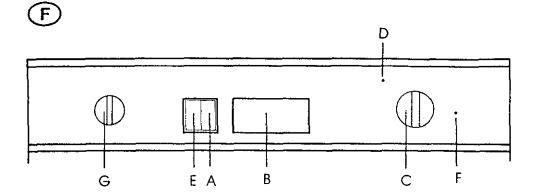












A Touche Marche-Arrêt

Touche économique

Poignée d'ouverture et fermeture de la porte

Lampe témoin d'attente pour programme « R »

Disque indicateur des programmes

Manette de la minuterie

D Lampe témoin de fonctionnement

Caracteristiques techniques:

Couverts IEC	12
Capacité avec casseroles et assiettes	8 personnes
Volume d'eau	6 Litres
Puissance résistance	1950 W
Pulssance pompe lavage	200 W
Puissance pompe vidange	90 W
Calibre fusible	10 A
Puissance maximum absorbée	2150 W (220 V)
Consommation d'énergie (prog. universel)	1,5 kWh
Pression admise pour l'installation hydraulique	Min, 5 - Max 80 N/cm.

Dimensions:

Hauteur	cm.	82 ÷ 87
Pro fondeur	cm.	57
Largeur	cm.	59,6
Encombrement porte ouverte	cm.	115
Polds	Kg.	~ 38

INSTALLATION

Cet appareil est conforme à la Norme CEE No. 82/499 du 7.6.82 relative à la suppression des interférences Radio.

Pour un fonctionnement correct, il est important que le lave-vaisselle soit disposé sur un sol plat et que les deux pieds avant soient régles de façon que l'inclinaison ne dépasse pas 1 à 2°.

Alimentation Electrique (220 V)

L'appareil est conforme aux exigences de sécurité prévues par les différents Instituts de Normes.

Le cordon est muni d'une prise bipolaire avec mise à la terre.

Votre appareil doit obligatoirement être relié à la terre.

Par conséquent, avant de brancher la machine sur le circuit électrique s'assurer:

1) Que la prise murale est correctement reliée à la terre.

2) Que le réglage du contacteur électrique correspond bien à la puissance absorbée indiqué sur la plaque signalétique du lavevaisselle.

Le constructeur décline toute responsabilité pour des dommages éventuels aux personnes et aux biens consecutif à une prise de terre inexistante ou incorrecte.

Alimentation Hydraulique

Les tuyaux d'alimentation et de vidange peuvent être orientés indifférement vers la droite ou vers la gauche.

Le lave-vaisselle peut être indifféremment branché sur l'eau chaude ou l'eau froide. En aucun cas, la température d'entrée de l'eau ne doit être supérieure à 60°C.

La machine fonctionne avec des pressions allant de 5 N/cm² minimum à 80 N/cm² maximum. Pour des pressions inférieures à 5 N/cm², demandez conseil au Service Après Vente.

Il est nécessaire que l'installation hydraulique soit équipée d'un robinet pour permettre l'isolation de la machine lorsque celle-ci n'est pas en fonctionnement.

La machine est munie d'une tuyau d'alimentation d'eau terminé par une bague filetée au pas de 3/4" (fig. 2).

Le tuyau d'alimentation doit être vissé au robinet d'eau « B » avec un embout au pas de 3/4" en prenant soin de contrôler que le joint « C » et la bague filetée soient bien serrés.

li est conseillé de placer un filtre "D" d'entrée d'eau si celle ci présente des résidus calcaires ou sablonneux (fig. 3). Dans ce cas le filtre "D" doit être placé entre la prise d'eau 3/4 "B" et le tuyau d'alimentation "A", n'oubliant pas de mettre les joints "C".

Raccordement à la vidange

Pour la vidange, introduire le tuyau dans le conduit d'évacuation, en prenant soin de ne pas le plier car l'écoulement des eaux s'en trouverait perturbé (fig. 4-5).

Le tuyau de vidange fixe doit avoir au moins un diamètre intérieur de 25-30 mm. et doit être placé à une hauteur minimum de 50 cm. Pour éviter les odeurs, nous recommandons de prévoir un siphon (fig. 1-4).

Il est possible de rallonger le tube de vidange jsqu'à 3 mètres en le maintenant cependant à une hauteur maximum de 85 cm. du sol (fig. 5).

L'extrémité recourbée du tuyau de vidange peut être accrochée au bord d'un évier. L'extrémité doit rester emmergée pour éviter le siphonnage de l'appareil pendant le programme de lavage.

Pendant l'installation de la machine, contrôler que ces tubes de remplissage et de vidange ne sont pas pliés.

COMMENT UTILISER LE LAVE-VAISSELLE

Ouverture de la porte

Saisir la poignée encastrée dans le panneau frontal et ouvrir la porte.

Pour fermer, presser sur la porte avec force, jusqu'au déclic de sécurité.

L'ouverture de la porte, durant le fonctionnement, provoque la mise hors tension électrique de tous les organes de la machine.

Opérations préliminaires et nettovage des filtres

Le système filtrant est constitué par:

- Le petit gobelet central qui retient les particules plus grosses.
- La plaque qui filtre continuellement l'eau de lavage.
- Le microfiltre placé sous la plaque qui capture même les plus petites particules de saleté assurant un excellent rincage.

Afin de toujours obtenir d'excellents résultats de lavage il est nécessaire de controller et de nettoyer les filtres avant chaque lavage en les passant sous un iet d'eau et en s'aidant eventuellement avec une petite brosse.

Pour extraire le groupe des filtres il suffit seulement de le soulever à l'aide de la

Votre appareil est pourvu d'un Micro-Filtre Auto-Nettoyant, l'entretien est réduit et l'inspection du groupe filtres peut-être

effectué chaque 15 jours. Il est toutefois conseillé de contrôler que

le globelet central ne soit pas engorgé et ceci, après chaque lavage.

Attention: Après avoir nettoyé les filtres, il faut s'assurer qu'ils soient fixés correctement entre-eux et que la plaque soit insérée parfaitement sur le fond du lave vaisselle.

Une mauvaise mise en place du groupe filtrant peut nuire au fonctionnement de l'appareil.

Chargement de la vaisselle

Les paniers du lave-vaisselle ont été étudiés pour permettre différentes possibilités de chargement satisfaisant toutes les exigences.

Chargement de 8 couverts plus les casseroles (fig. 12 et 13)

Dans le panier supérieur, placer les assiettes plates, les assiettes creuses, les assiettes à dessert, les soucoupes, les verres et verres à pied, la face interne tournée vers le bas (autrement elles ne pourraient se loger à emplacement prévu). L'exacte disposition de la vaisselle est celle indiquée sur la figure 12.

Le panier latéral gauche pour petites tasses peut être enlevé pour faciliter l'introduction de grandes assiettes.

Dans le panier inférieur se logent les casseroles, poêles, soupières, saladiers, plats de service, couvercles et louches. Les couverts sont placés dans les petits paniers en plastique qui, à leur tour, sont placés dans le panier inférieur. (fig. 13). Bien s'assurer que les couverts ne débordent pas du fond du panier ce qui pourrait empêcher la rotation normale du bras de lavage.

Panier supérieur (fig. 12)

A = assiettes creuses

B = assiettes plates

C == assiettes à dessert

D == soucoupes ou coupes

E = tasses à thé ou à café

F = verres (à placer retournés)

Panier Inférieur (fig. 13)

H = casserole movenne

I = grande casserole ou poêie

L = couvercles

M = poêle, soupières, plats

N = plats de service

O = couverts

La disposition rationelle et correcte est une condition essentielle à un bon résultat de lavage.

Chargement de 12 couverts norme internationale

(Selon la norme IEC 436 ou DIN 44990)

La disposition correcte de la vaisselle est celle indiquée sur la fig. 14 pour le panier supérieur et sur la fig. 15 pour le panier inférieur.

Panier superieur

A = 6+6 verres

B = 12 assiettes à dessert

C = 12 souscoupes

D = petite coupe

E = 5+5+2 tasses à café ou à thé

Panier inférieur

F = 12 assiettes plates

G = 6+6 assiettes creuses

H = coupe movenne

1 = grande coupe

L = plat de service

M = couverts

Fig. 11: exemple de chargement mixte dans le panier supérieur.

Réglage du panier supérieur

Le panier supérieur est réglable en hauleur

La position la plus basse permet le chargement de la vaisselle jusqu'à 26 cm, de hauteur aussi bien pour le panier supérieur que pour le panier inférieur.

En levant le panier, le nouveau règlage permet de placer la vaisselle jusqu'à 31 cm. dans la partie inférieure.

Pour changer la position du panier procéder de la manière sujvante:

- 1) Sortir presque complètement le panier.
- 2) Soulever légèrement le panier et faire sortir les roulettes par les ouvertures appropriées.
- 3) Replacer le panier et refaire la même opération en sens inverse.

Chargement du détersif

Il est indispensable d'utiliser du détersif spécialement destiné aux machines à laver la vaisselle.



Lavage normal

Le bac pour le détersif de lavage est situé à l'intérieur de la porte (fig. 6). Ouvrir le portition de gauche et verser 20

à 30 ar. de détersif.

Refermer le portillon.

En cas d'eaux dures, ou de salissure particulièrement tenace, la quantité de détersif est de 40-50 ars.

Lavage précédé d'un trempage

Dans le cas où l'on utilise le programme fort, il faut également mettre une dose de détersif, 20 grammes (1 cuillère à soupe) à l'intérieur de la porte.

Chargement produit de rincade

A la droite du bac à détersif se trouve le réservoir de l'additif pour le rinçage qui. a une capacité d'environ 160 ml. Ouvrir le portillon (fig. 8) et verser le liquide qui servira pour de nombreux lavages, en évitant de faire déborder.

Refermer le portillon,

Cet additif qui est introduit automatiquement à la dernière opération de rincage. assure le séchage rapide de la vaisselle et évite la formation sur celle-ci de taches blanchatres.

Utiliser toujours un produit de rinçage adapté au lave-vaisselle automatique, type SUN Rinçage.

Il est possible de contrôler le niveau du produit de rinçage au moyen du voyant optique placé entre les 2 portillons (fig. 9 B).

PLEIN

VIDE



•

Reflet sombre

Reflet clair

Règlage de dosage du produit de rinçage de 1 à 6 (fig. 9 A).

Le règlage se trouve sous le portillon et peut être manoeuvré à l'aide d'une pièce de monnaie. La position conseillée est 3. La présence de calcaire dans l'eau se manifeste soit par la présence d'incrustation, soit par le degré de séchage.

C'est pourquoi il est important de règler le débit du produit de rinçage pour obtenir des prestations optimales.

Dans le cas où la vaisselle présente des depôts à la fin du lavage, diminuer la règlage d'une position.

Dans le cas de vaisselle présentant des marques ou auréoles blanchâtres, augmenter le réglage d'une position.

Dans le cas d'exécution d'un programme avec la touche « E » appuyée, il est conseillé de régler sur la position 1, car une quantité excessive de produit de rincage peut provoquer la formation de mousse durant l'ultime phase de séchage.

Chargement du sel

Sur le fond de la machine se trouve le réservoir à sel. La sel sert à la régénération de l'adoucisseur.

La masse filtrante de l'appareil d'épuration doit être réactivée avec du sel de régénération pour adoucisseur de lave- vaisselle en pastilles ou en granules. Dans le cas où vous en manqueriez, vous pouvez utiliser du gros sel de cuisine.

Pour l'introduction du set, dévisser le bouchon (fig. 17) du réservoir qui se trouve sur le fond et remplir le réservoir de set. Durant l'opération, un peu d'eau déborde; continuer à verser le set jusqu'à complet remplissage du réservoir.

Celui-ci étant rempli, nettoyer le filetage des traces de sel et revisser le bouchon. Si on ne doit pas procéder immédiatement à un lavage, faire un programme Prélavage de façon à ce que la solution saline qui a débordé soit évacuée de la cuve de lavage.

La capacité totale du réservoir à sel est environ de 1,5 Kg.

Pour l'utilisation efficace de l'appareil, il est nécessaire de remplir complètement le réservoir chaque mois.

Important:

Lors de la mise en service du lave-vaisselle, après avoir rempti comptètement le réservoir à sel, il est nécessaire d'ajouter de l'eau jusqu'à débordement du réservoir

Choix du programme

Consulter la liste des programmes ci-jointe.

Utilisation de la manette de minuterie

Cette manette commande un minuteur qui vous permet de programmer un départ différé dans le temps; minimum 1 heure/maximum 12 heures.

Cette opération doit être effectuée avant de pousser la touche de mise en marche. N.B. pour un départ differé de peu d'heures (1 ou 2 heures) tourner la manette jusqu'à la graduation supérieure puis revenir à la position voulue.

Suggestions à la fin du programme

Pour éviter d'éventuelles projections de gouttelettes provenant du panier supérieur retirer d'abord le panier inférieur.

Si vous laissez la vaisselle encore quelque temps dans la machine, ouvrez légèrement la porte pour favoriser la circulation de l'air et améliorer encore le séchage.

CONSEILS PRATIQUES

1) Eviter d'arrêter la machine et d'ouvrir la porte pour introduire d'autre vaisselle à laver quand l'appareil est dans sa phase centrale de lavage.

Dans le cas où cette règle ne serait pas respectée, effectuer l'ouverture après avoir appuyé sur la touche O/I (marche-arrêt). Après avoir refermé la porte, attendre 3 minules avant de remettre la machine en fonctionnement.

- 2) Pour obtenir des résultats de lavage optimum, avant de disposer la vaisselle dans la machine, retirer les restes de déchets (petis os, arêtes, restes de viande ou de légumes, residus de café, pelures de fruits, cendres de cigarettes) car ces débris pourraient obturer les filtres et les orifices du bras de lavage.
- Après avoir chargé la machine, vérifier que les bras rotatifs peuvent tourner librement.
- 4) Les casseroles et autres plats peuvent présenter des résidus très attachés ou brulés. Ils doivent auparavant être mis à tremper dans l'eau avec des détersifs.
- 5) Dans le cas où vous ne voulez pas eflectuer le lavage après chaque repas, il est conseillé d'effectuer le programme prélavage froid pour ramollir les salissures et éliminer les résidus les plus importants.
- 6) Pour un parfait lavage de l'argenterie, il est nécessaire:
- a) de la rincer après l'usage, surtout si elle a été utilisée pour la mayonnaise, les oeufs, les poissons etc.
- b) de ne pas l'asperger de détersif
- c) de ne pas mettre en contact avec d'autres métaux.
- 7) Il faut se rappeler que toutes les pièces de vaisselle ne sont pas adaptées au lavage en machine. Il est déconseillé d'introduire des pièces en plastique moulé ou des couverts avec poignée de bois ou de plastique.

Certaines décorations ont tendance à s'estomper, il est par conséquent conseil ler d'effectuer plusieurs fois le lavage en machine d'une seule pièce et c'est seulement après être certain qu'elle ne se décolore pas qu'il est possible d'effectuer le chargement total.

LISTE DES PROGRAMMES

				Opérations à accomplir					Temps en minutes					
Sy	vmboles		Description	Detersif trempage (gr.)	Detersif Iavage (gr.)	Nettoyage plaque filtre	Rèservoir produit rinçage	Prélavage chaud	Prélavage froid	Lavage	Rinçages	Sèchage avec chauffage	Sechage naturel froid Touche «E»	Ävec eau froide (18)
1		Fort	Destine au lavage des casseroles et de toute autre vaisselle d'un usage quotidien particulièrement sale.	15	25	•	•	0	0,		0	0		90
2		Universal	Destiné au lavage de vaisselle et casero- les d'un usage quotidien normalement sale. Programme selon la norme IEC 436.		25	•	•		0	0	0	0	, 0	70 55
3		Délicat	Destine au lavage de la vaisselle délicate et décorée et en cristal, Indiqué pour le lavage de la vaisselle d'usage quotidien peu sale, à l'exclusion des casseroles.		20	•	•			0	0	.0	. O	55 40
4	9	Verre	Adapté uniquement au lavage des verres et de tasses.		10	•	•			Ü	O	0	!	45
5		Rincage chaud et chauffe plats	Adapté au rinçage de la vaisselle non utilisée depuis un certain temps, et pour servir à table des assiettes chaudes.			•	•					0	i	30
6 R	Chauffage eau sans vaisselle												15.	
		Rapide	Lavage super-rapide à effectuer à la fin du repas, indiqué pour 4/6 couverts.		20	•	•			0	0		. 0	18
7		Prélavage froid	Prélavage court pour la vaisselle utilisée le matin ou à midi quand on veut reporter le lavage après le diner.				; ;			:				3.5

Pour mettre en marche le programme, tournez le manette jusqu'à ce que le repère coîncide avec le symbole du programme choisi puis poussez la touche marche-arrêt

Assurez-vous que le robinet d'eau est bien ouvert et la porte du lave vaisselle bien fermée

Touche «E» Exclusivité ROSIERES qui permet une economie d'energie de plus de 45% et abrège le cycle de lavage de plus d'un quart d'heure. Procédé très conseille pour la vaisselle du diner quand on n'a pas un besoin immédiat d'une vaisselle parfaitement sèche. La touche «E» suprime le chauffage final de l'eau du dernier rinçage. On active ainsi le séchage naturel comme avec un égouttoir traditionnel, simplement en entrouvrant la porte à la fin du cycle, favorisant ainsi la circulation d'air.

Programme «R» rapide: Le lavage super-rapide pour des chargements reduits, par exemple en finde repas. Selectionnez le programme en positionnant le repère de la manette sur «R» et en poussant le bouton O/L Cette simple et tres impide operation s'execute un quart d'heure avant la fin du repas, pendant que vous tinissez celui-ci. Votre lave-vaisselle ROSIERES effectue le rempfissage-en eau et la chauffe silencieusement. Quand le temoin visuel «R» s'allume, la machine est prête au chargement de la vaisselle. Ouvrez la porte, dosez le détersif dans son bac, puis disposez la vaisselle dans les deux paniers, par exemple en laissant un espace entre chaque assiette. Avancez d'un cran la manette de selection des programmes. Après dix-huit minutes environ, le cycle sera terminé. Appuyer sur la touche O/I et entrouvrez la porte pour faciliter le séchage naturel. Si la machine est branchée sur l'eau chaude, la phase pré-chauffage peut être évitée, dans ce cas le cycle rapide commence à la deuxième zone du programme «R».

APRES L'UTILISATION

Après chaque lavage, fermer le robinet d'eau pour isoler le lave-vaisselle de l'installation hydraulique d'alimentation et appuyer sur la touche Marche/Arrêt pour arrêter le fonctionnement de la machine.

Arrêt prolongé

Si la machine doit rester inutilisée un certain temps, il est nécessaire de procéder aux opérations suivantes:

- Exécuter un programme de lavage sans vaisselle avec détersif pour dégraisser la machine.
- 2. Débrancher la prise électrique.
- 3. Fermer le robinet d'eau.
- Remplir le réservoir d'additif pour rinçage.
- 5. Laisser la porte légèrement ouverte.

Nettoyage externe et entretien

La carrosserie externe peut être nettoyée avec un produit pour surface émaillée non abrasif.

Le lave-vaisselle ne réclame aucun entretien spécial car la cuve de lavage est autonettoyante. Nettoyer périodiquement le joint en caoutchouc de la porte avec un chiffon humide de façon à éliminer éventuellement les traces de déchets ou de produit de rincage.

Pour mieux garantir l'évacuation des petits dépôts de calcaire ou de déchets, il est conseillé de procéder périodiquement à un lavage complet en versant auparavant un verre de vinaigre dans le fond de la cuve et en positionnant le bouton du programmateur sur lavage délicat.

Si, malgré le nettoyage normal de la plaque et du filtre vous notez que la vaisselle ou les casseroles sont insuffisamment lavées ou rincées, contrôler que les orifices des bras rotatifs sont propres. Si cela est nécessaire, nettoyer les de la

- Extraire les paniers

facon suivante:

- Retirer l'écrou de fixation du bras rotafit en dévissant dans le sens des aiguilles d'une montre (fig. 10)
- Laver ces bras sous un jet d'eau en libérant les déchets qui obturent les orifices
- -- A la fin de l'opération, remettre les bras dans la même position en revissant l'écrou de fixation en le tournant dans le sens contraire des aiguilles d'une montre.

La résistance de chauffage de l'eau est réalisée en acier inoxydable spécial. Elle peut présenter, au bout de quelque

temps, une coloration sans importance pour sa présentation et sa fiabilité.

La cuve, ainsi que la contre-porte sont en acier inoxydable. Si toutefois vous devez constater des taches d'oxydation, celtes-ci seraient imputables seulement à une présence importante de sels de fer en suspension dans l'eau.

Pour retirer les taches, il est conseillé d'employer un abrasif à grains très fins. Ne pas utiliser de substance chlorée ou de laine d'acier.

Les lave-vaisselle possédent un adoucisseur et il est conseillé l'usage de sel pour éviter la formation de dépôt blanchâtre sur la vaisselle.

En cas de présence de taches blanchâtres, il est conseillé avant tout d'intervenir sur le règlage du produit de rinçage en l'augmentant d'une unité.

Attention!

Avant de retirer n'importe quel panneau:

- 1. Positionner le bouton sur STOP.
- 2. Débrancher la prise électrique.

Si votre lave-vaisselle ne fonctionne pas, avant d'appeler votre revendeur faire les contrôles suivants:

ANOMALIES	CAUSES	REMEDES						
	Prise de courant mal branchée	Brancher la prise						
1 - La machine ne fonctionne sur aucun programme	Touche M:A non appuyée	Appuyée la touche						
	Pas de courant	Contrôler						
	Porte auverte	Fermer la porte						
	Voir causes du N. 1	Contrôler						
2 - La machine ne prend pas	Robinet d'eau fermé	Ouvrir le robinet						
l'eau	Programmateur mal positionné	Positionner correctement le pro- grammateur						
3 - La machine ne vidange pas	Filtre bauché	Nettoyer le filtre						
5 - La machine ne vidange pas	Tuyau de vidange plié	Redresser le tuyau						
4 - La machine vidange en permanence	Tuyau en position trop basse	Réhausser le tuyau de vidange à 50 cm.						
5 - Si les bras de lavage ne tournent pas	Quantité excessive de détersif	Réduire la quantité de lessive						
	Une pièce de vaisselle empêche la rotation	Contrôler						
	La plaque filtrante et le filtre sont bouchés par des impuretés	Nettoyer la plaque et le filtre						
\	Voir causes du N. 5	Contrôler						
	Le fond des casseroles n'est pas lavé parfaitement	Incrustations trop tenaces qu'il faut amollir avant le lavage dans la machine						
6 - La vaisselle est partielle- ment lavée	Le bord des casseroles n'est pas parfaitement lavé	Positionner mieux les casseroles						
	Orifices partiellement bouchés	Démonter les bras de lavage en dévissant l'écrou moleté de fixa- tion dans le sens des aiguilles d'une montre et les laver sous un robinet						
7 - Présence de tâches blan- ches sur la vaisselle	L'eau d'alimentation est particu- lièrement dure Contrôler le niveau de rinçage et régler le c l'anomalie persiste, dem tervention du S.A.V.							

N.B.: Quand une anomalie citée ci-dessus provoque un mauvais lavage ou un rinçage insuffisant, il est nécessaire de retirer manuellement les salissures de la vaisselle car l'opération finale provoque le sèchage des salissures qu'un second lavage en machine ne serait pas susceptible de nettoyer.

Le fabricant décline toute responsabilité pour toute erreur d'impression contenue dans le présent livret. Il se réserve en outre, le droit d'apporter les modifications qu'il jugerait utiles sur ses produit sans en compromettre les caractéristiques essentielles.

Ce modèle de lave-vaisselle est prévu pour la pose d'un revêtement frontal de 19 à 22 mm d'épaisseur pouvant ainsi être assimilé à une porte de meuble bas.



Montage de l'habillage

Prendre le gabarit et appliquer la partie A sous le plan de la cuisine et tracer la mesure à l'aplomb B du meuble de base (fig. 2).

Appliquer à l'envers du panneau d'habillage le gabarit en mettant le point B sur la tranche supérieure, marquer les centres des 10 trous (fig.3).

Enlever le gabarit et percer les 10 trous avec un forêt de 9,5 mm sur 15 mm de profondeur.

Insérer dans les 4 trous du centre et les 2 trous supérieurs les 6 chevilles.

Fixer les 2 grands étriers aux 4 chevilles centrales en prenant soin de ne pas bloquer à fond les vis Ø 4,5 mm, longueur 16 mm et d'intercaler les rondelles (fig. 4).

Fixer le petit étrier aux 2 chevilles supérieures avec les 2 vis restantes.

Appliquer le revêtement sur la porte du lavevaisselle en introduisant le petit étrier dans le logement de la poignée du tableau de bord.

Ouvrir la porte de 45° et fixer le revêtement avec les vis ø 3,5mm, longeur 16 mm introduites dans les 4 trous latéraux (voir fig. 5) et bloquer à fond en s'aidant éventuellement avec 2 serre-joint. Fixer ensuite le revêtement sur la porte grâce

aux 4 vis centrales précédemment non bloquées, accessibles par la porte entr'ouverte.

Boucher les trous sur la contreporte avec les 8 bouchons fournis dans le sachet.

Il est possible d'effectuer le réglage de l'équilibrage de la porte en agissant sur les vis postérieures (voir fig. 5a).

Règler la hauteur du lave-vaisselle en l'ajustant aux dimensions du logement A (maximum 870 mm), en prenant soin de respecter le niveau (fig. 6).

Règler les pieds avants (fig. 7)

Règler les pieds arrières (fig. 8)

Appliquer la bande autocollante de protection vapeur sous le plan de travail dans le cas où celui-ci est en aggloméré ou en toute autre matière perméable (fig. 9). Pousser l'appareil dans son logement et effectuer les branchements hydrauliques et électriques suivant les indications du guide d'utilisations. Si nécessaire rectifier de nouveau la hauteur des pieds avants les bloquant avec les contreécrous (fig. 7).

Fixer le lave-vaisselle au plan de travail à l'aide des vis A (longueur 30 mm) fournies dans le sachet (fig. 10).

Pour se conformer aux normes de sécurité, dans le cas où la hauteur du logement est supérieure à 820 mm, il est indispensable de masquer l'ouverture créée sous le socle ou sur la paroi latérale dans le cas ou le lave-vaisselle est placé à une extrémité du plan de travail par un panneau ne pouvant être démonté sans l'utilisation d'un outil. Appliquer le socle de la cuisine et, si celui-ci a une profondeur inférieure à 80 mm par rapport à la tranche de la porte, enlever 10 mm pour permettre la rotation du revêtement du lave-vaisselle (fig. 11).

