

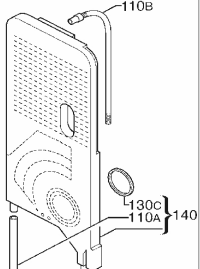
### Nouveau système d'adoucissement pour tous les modèles de lave-vaisselle 45 cm et 60 cm avec fonction de séchage TURBO (soufflerie)

A partir du N° de série 347... (Novembre 2003) a été introduit pour certains lave-vaisselle déjà produits, un nouveau compartiment de pré-lavage disposant d'un nouveau raccord en partie haute.

La modification est effectuée pour des raisons d'amélioration.

En utilisant un tuyau souple reliant le raccord du système d'adoucissement et le fond de l'appareil, l'écoulement de l'eau de condensation en partie haute est facilité et la qualité du séchage se voit optimisée.

L'eau qui s'accumule dans le collecteur gauche dans le fond de l'appareil peut ainsi s'évaporer.

Description	Pos.	Quantité	Réf. pièce détachée	
Tuyau	110B	1	435 375	
	140	1	435 394	

Le nouveau système d'adoucissement n'est interchangeable qu'en utilisation le kit spécifique et en respectant les étapes décrites dans « Instructions pour le technicien ».

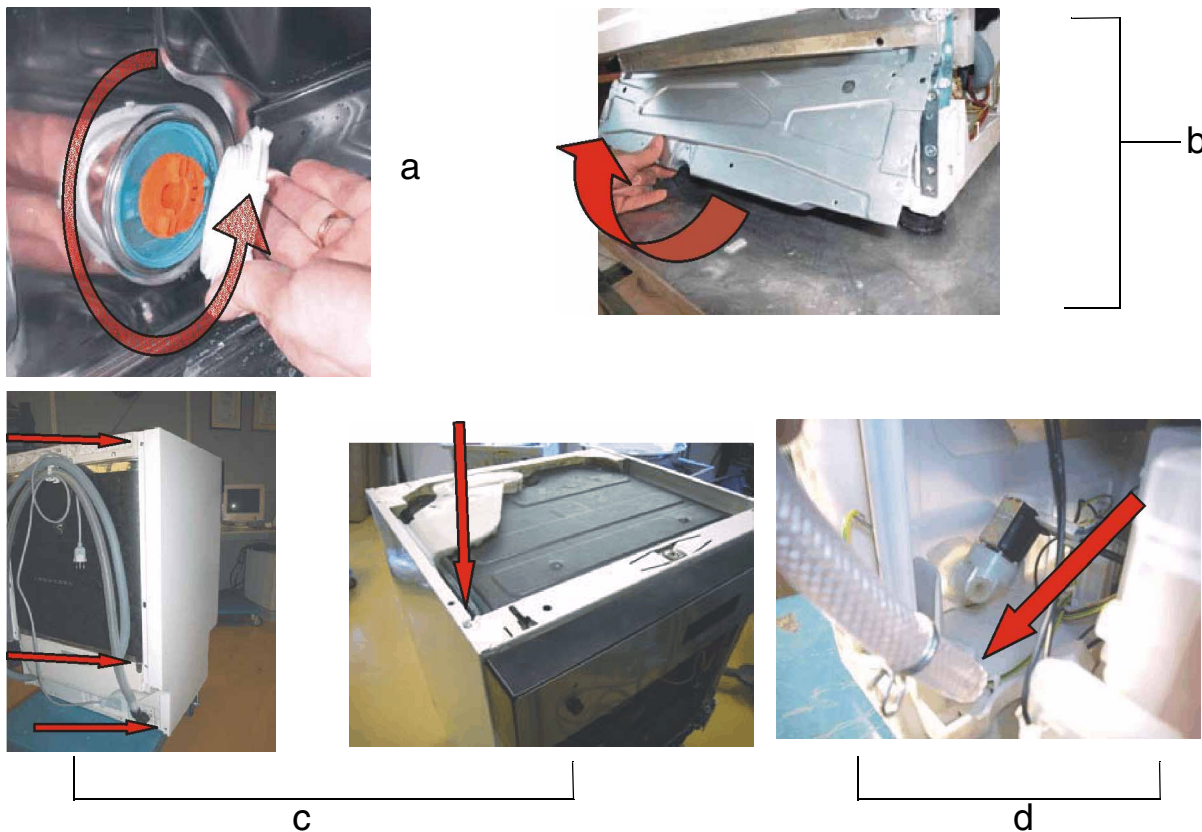
La nouvelle Réf. 435 114 (grand système d'adoucissement pour appareils électroniques) est remplacée par ce kit.

### Instructions pour le technicien

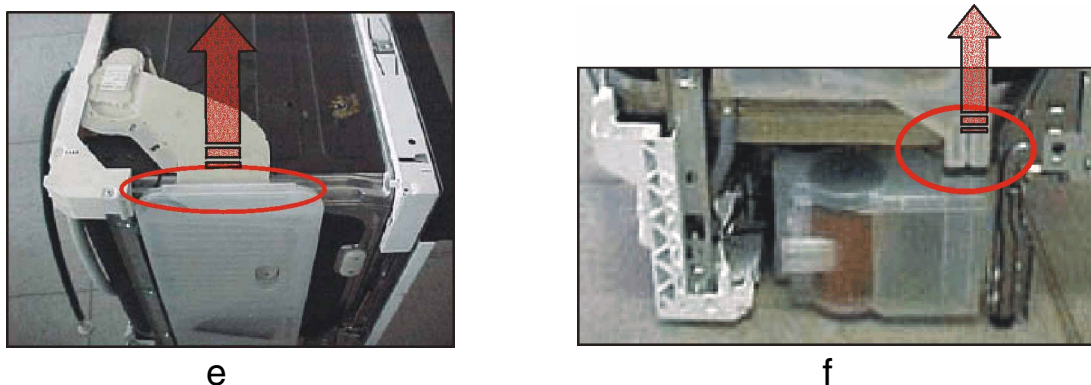
Pour remplacer le système d'adoucissement, procéder de la manière suivante :

- Libérer la grille sortie vapeur de l'intérieur de la cuve.
- Enlever le socle et libérer le couvercle inférieur de la face avant.
- Enlever la paroi latérale gauche.
- Enlever le tuyau souple reliant le système d'adoucissement et la vanne d'alimentation d'eau.
- Conserver soigneusement la conduite de séchage et libérer le système d'adoucissement.  
Attention :
  - ne pas abîmer le joint éponge se trouvant entre le système d'adoucissement et la conduite de séchage,
  - o ne pas abîmer les câbles vers le moteur de soufflerie.

Tirer doucement le système d'adoucissement vers le haut, afin d'éviter tout endommagement des anneaux toriques entre le système d'adoucissement et la cuve.



- f. Relier le tuyau souple au système d'adoucissement.
- g. Monter le nouveau système d'adoucissement. Pour ce faire, effectuer les différentes étapes du démontage dans l'ordre inverse. Veiller à introduire le tuyau souple dans le collecteur d'eau situé dans le fond de l'appareil.
- h. Après le montage et avant de remonter le dessus de l'appareil, effectuer un programme de test.
- i. Monter les pièces restantes..



**Remarque!** Pendant le remontage, graisser les anneaux toriques et bien les ajuster lors de leur mise en place. Veiller à ce que le tuyau souple ne présente aucun étranglement entre la structure de la cuve et la paroi latérale.