

| | |
|-------------------------|------------------|
| Dépliant n° | Numéro de pièce. |
| 8200731 | C00056475 |
| Remplace le dépliant n° | |
| ... | |

NOTICE D'INSTRUCTIONS

CONSIGNES DE SÉCURITÉ :

- 1 Cette pièce doit être installée **UNIQUEMENT** par des personnes dûment qualifiées possédant des compétences techniques, une connaissance applicable du produit et des outils et équipements de test appropriés.
- 2 L'entretien des appareils électriques doit être effectué avec l'appareil débranché (débranché) de l'alimentation électrique.
- 3 La maintenance doit être précédée de contrôles de continuité de terre et de résistance d'isolement.
- 4 Des précautions de sécurité personnelle doivent être prises pour se protéger contre les accidents provoqués par des arêtes vives sur des pièces métalliques et en plastique.
- 5 Après l'entretien, l'appareil doit être revérifié pour la sécurité électrique.

Kit de joint de porte inférieure pour lave-vaisselle Slimline

Ce kit est utilisé si la porte d'origine a un joint étroit.

Contenu : - Bande d'étanchéité de porte inférieure - Caoutchouc (1), Clip de retenue du joint - Métal (3)

Instructions de montage :

1. Débranchez le lave-vaisselle de l'alimentation électrique.
2. Retirez le panneau de porte extérieur.
3. Retirez l'ancien joint inférieur de porte qui est fixé (saisi) sur le panneau de porte intérieur en acier inoxydable.
Veuillez noter:
Le joint de remplacement s'adapte désormais au bord avant du réservoir et **NON** au panneau de porte intérieur.
4. En vous référant à l'illustration, faites glisser le nouveau joint sur le bord avant du réservoir avec le bord le plus grand (section ovale) à l'intérieur du lave-vaisselle. Assurez-vous que le joint est centré sur le bord du réservoir.
5. Faites glisser les 3 clips métalliques fournis sur le joint en caoutchouc pour le fixer au bord avant du réservoir. Le côté droit doit être le plus haut. Assurez-vous qu'ils sont également espacés et que le joint est droit et centré.
6. Remontez le panneau extérieur de la porte en vérifiant son bon fonctionnement lors de l'ouverture et de la fermeture.
7. Lorsque vous testez le lave-vaisselle, vérifiez soigneusement l'absence de fuites.

