Valable pour les joints de l'espace de cuisson 211094, 211095, 10012489, 10012490



Lire la notice d'installation de l'appareil et respecter les consignes de sécurité.

Cette notice d'installation est dédiée aux spécialistes qualifiés, familiarisés avec le fonctionnement technique et l'exploitation de l'appareil.

Outils requis

- Chiffon
- de l'eau chaude avec un produit vaisselle du commerce

Démonter le joint





Figure: Commencer à l'un des coins supérieurs

- 1. Détacher d'abord le joint par l'un des coins supérieurs.
- 2. Retirer ensuite le joint complet.
- 3. Enlever les éventuels restes de joints.





Figure: Nettoyer très soigneusement

Enlever tous les gros résidus de joints.

1. Vaporiser soigneusement la rainure pour le profilé d'étanchéité avec de l'eau chaude savonneuse.



Figure: Essuyer avec un chiffon

- 1. Essuyer soigneusement la rainure avec un chiffon.
- 2. Éliminer complètement toutes les salissures, par exemple les résidus de graisse.

INFO

Pour une bonne assise du nouveau joint de l'espace de cuisson, il est important que la rainure soit très bien nettoyée.

Installer le joint

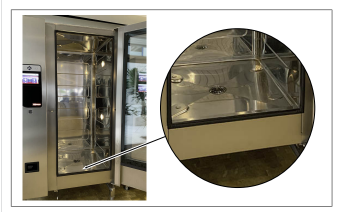


Figure: La partie inférieure du joint de porte est renforcée dans les coins.

INFO

La partie inférieure du joint est renforcée dans les coins et doit aussi obligatoirement être installée en bas.

C'est pourquoi il faut vérifier au préalable quelle partie du joint est plus solide au toucher.

Cette partie doit descendre.

www.mkn.com



Figure: Préparer un nouveau joint

1. Vaporiser le joint avec de l'eau savonneuse pour qu'il glisse mieux dans la rainure.





Figure: Placer d'abord le joint en haut, dans les coins

- 1. Enfoncez d'abord les deux coins supérieurs l'un après l'autre.
- 2. Poser et presser par l'avant, ne pas insérer latéralement
- 3. Ensuite, enfoncer les deux coins inférieurs.







Figure: Toujours enfoncer le joint du centre vers l'extérieur

Les quatre coins sont bien fixés dans la rainure

- 1. Commencer au milieu, entre deux coins.
- 2. Enfoncer uniformément le joint dans la rainure.
- 3. Pousser uniquement de l'avant et ne pas s'étirer ou s'allonger.
- 4. Travailler toujours du centre vers les coins.





Figure: Le joint d'étanchéité de l'espace de cuisson doit être bien droit et sans ondulations dans le profil

- 1. Contrôler si le joint est appliqué partout de manière uniforme.
- 2. Si ce n'est pas le cas retravailler.