

Interventions techniques – détartrage du générateur de vapeur

Le générateur de vapeur doit être détartré manuellement à intervalles réguliers.

Nous vous conseillons les intervalles suivants entre chaque détartrage

(basé sur 8 heures de mode vapeur par jour)

- jusqu'à 18 °dH (jusqu'à 3,2 mmol/l) au moins 2x an
- jusqu'à 24 °dH (jusqu'à 4,3 mmol/l) au moins 2x an
- plus de 24 °dH (jusqu'à 4,3 mmol/l) au moins 3x an

Ces intervalles de détartrage conseillés peuvent différer des valeurs indicatives ci-dessus en fonction de la composition de l'eau (p. ex., présence de minéraux).



Vous avez besoin de :

Pompe à pied de détartrage – réf. article : 6004.0203

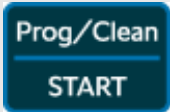
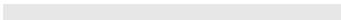
Détartrant, bidon de 10 litres – réf. article : 6006.0110



Un important entartrage du générateur de vapeur ne peut être éliminé que par un technicien du fabricant.

Un entartrage important de l'appareil vous est signalé par la fonction « Calc Info » à la fin du programme de nettoyage CleanJet®.






Vous trouverez de plus amples informations à ce sujet dans le sous-chapitre sur l'affichage du détartrage du présent mode d'emploi.

Étape	info/bouton	Description
1		Sélectionnez « Prog/Clean Start »
2		Fermez la porte de l'enceinte de cuisson.

Interventions techniques – détartrage du générateur de vapeur

Étape	info/bouton	Description
3		Tournez le commutateur vers la droite.
4		apparaît à l'écran.
5		Appuyez sur la touche. Le cycle de détartrage est lancé.
		Si la température de l'enceinte de cuisson dépasse 40 °C au moment du lancement du cycle de détartrage, la fonction « Cool Down » démarre alors automatiquement – (voir chapitre « Cool Down »).
6		Le générateur de vapeur est vidé. Une fois que le pompage est terminé, l'écran indique « CALC ».
7		Il vous est demandé de remplir le liquide de détartrage.
8		Ouvrez la porte de l'enceinte de cuisson.
9		Retirer le cadre suspendu à gauche et le déflecteur.

Interventions techniques – détartrage du générateur de vapeur

Étape	info/bouton	Description
10		<p>Faire passer le tuyau dans l'orifice d'entrée de la vapeur jusqu'au marquage indiqué.</p> <p>Remarque : Le classement des marquages relatifs à la taille d'appareil est décrit dans les instructions concernant la pompe de détartrage.</p>
		<p><i>Avertissement !</i> <i>Liquide chimique agressif – risque de brûlure !</i> <i>Utilisez impérativement :</i> <i>vêtement de protection, lunettes de protection,</i> <i>gants de protection, masque de protection,</i> <i>pompe de détartrage du fabricant de l'appareil.</i></p>
11		<p>Insérez le cadre suspendu et fixez le tuyau à l'aide de crochets métalliques.</p>
		<p><i>Avertissement !</i> <i>Liquide chimique agressif – risque de brûlure !</i> <i>Des résidus de détartrant peuvent être présents dans les tuyaux. Rincez soigneusement l'accessoire de détartrage avec de l'eau.</i> <i>Portez : Vêtement de protection, lunettes de protection, gants de protection, masque de protection.</i></p>
12		<p>Placez le bidon de liquide de détartrage dans l'enceinte de cuisson et insérez le tuyau dans le bidon.</p> <p>Remarque : Le liquide de détartrage réagit au contact du tartre et cela peut entraîner une formation importante de mousse.</p>

Interventions techniques – détartrage du générateur de vapeur

Étape	info/bouton	Description
		Remplissez très lentement la quantité de détartrant avec la pompe de détartrage du fabricant de l'appareil.

Quantité de détartrant pour appareils électriques.

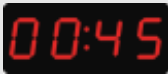
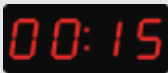


6 x 2/3 GN 1,8 litres	10 x 1/1 GN 6 litres	20 x 1/1 GN 9 litres
6 x 1/1 GN 3,5 litres	10 x 2/1 GN 8,5 litres	20 x 2/1 GN 11,5 litres
6 x 2/1 GN 6 litres		

Quantités de détartrant pour appareils au gaz

6 x 1/1 GN 4 litres	10 x 1/1 GN 7 litres	20 x 1/1 GN 8 litres
6 x 2/1 GN 6,5 litres	10 x 2/1 GN 9 litres	20 x 2/1 GN 11 litres

Étape	info/bouton	Description
15		Retirez les accessoires de détartrage de l'enceinte de cuisson. Rincez soigneusement le liquide de détartrage dans l'enceinte de cuisson et les accessoires de détartrage avec de l'eau ! Insérez et verrouillez le déflecteur et le cadre suspendu à gauche.
16		apparaît à l'écran.



Interventions techniques – détartrage du générateur de vapeur

Étape	info/bouton	Description
17		Fermez la porte de l'enceinte de cuisson. La durée du cycle de détartrage s'affiche.
18		Le générateur de vapeur est rincé plusieurs fois automatiquement. L'appareil démarre ensuite automatiquement en mode Vapeur.
19		À la fin du cycle de détartrage, l'écran affiche « End ».
20		En choisissant un mode de fonctionnement, vous quittez le cycle de détartrage. Votre appareil peut à nouveau être utilisé pour la cuisson.

Abandon du cycle de détartrage

Au besoin, vous pouvez interrompre le cycle de détartrage.




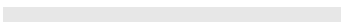

Avant le remplissage du liquide de détartrage

Étape	info/bouton	Description
1		Maintenez enfoncée la touche de température à cœur pendant 10 secondes.
2		L'écran du temps de cuisson/température à cœur affiche « End ». Votre appareil peut à nouveau être utilisé pour la cuisson.

Après le remplissage du liquide de détartrage

Le programme d'interruption dure environ 20 minutes.

Interventions techniques – détartrage du générateur de vapeur

Étape	info/bouton	Description
1		Arrêtez l'appareil et attendez 4 secondes.
2		Allumez l'appareil
3		Le cycle de détartrage est interrompu à condition que la touche température à cœur soit actionnée dans les 30 secondes. Si la touche température à cœur n'est pas actionnée dans les 30 premières secondes, le cycle de détartrage se déroulera normalement.
4		Le générateur de vapeur est vidé automatiquement et rincé soigneusement.
5		L'affichage du temps de cuisson/température à cœur affiche « End ». Votre appareil peut à nouveau être utilisé pour la cuisson.