

Manutenção caseira - descalcificação do gerador de vapor

O gerador de vapor deve ser descalcificado regularmente à mão.

Recomendamos os seguintes intervalos de descalcificação

(com base em 8 horas de operação a vapor por dia)

- até 18 °dH (até 3,2 mmol/litro) no mínimo 1x por ano
- até 24 °dH (até 4,3 mmol/litro) no mínimo 2x por ano
- acima de 24 °dH (até 4,3 mmol/litro) no mínimo 3x por ano

Estes intervalos de descalcificação recomendados podem variar dos valores de referência citados acima conforme a qualidade da água (por exemplo, mineral).



Você precisa de:

Bomba de pé para descalcificação – nº de item: 6004.0203

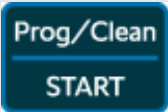
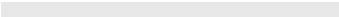
Descalcificante, galão de 10 litros – nº do item: 6006.0110



Uma forte calcificação do gerador de vapor pode ser corrigida apenas pelo técnico da assistência técnica.

Se o gerador de vapor precisar ser calcificado com mais força, isso é indicado para você por meio da função "Calc info" no final de um programa de limpeza CleanJet®.

Para mais informações, consulte a seção Indicação de descalcificação deste manual de instruções.

Passo	Tecla/Info	Descrição
1		Selecione "Prog/limpar Iniciar".
2		Feche a porta da câmara de confecção.

Manutenção caseira - descalcificação do gerador de vapor

Passo	Tecla/Info	Descrição
3		Gire o interruptor de seleção para a direita.
4		aparece no display.
5		Pressione a tecla. O procedimento de descalcificação é iniciado.
		Caso a temperatura da câmara de cocção esteja acima de 40 °C no início do procedimento de descalcificação, o “Cool Down” automático é iniciado – (consulte o capítulo “Cool Down”).
6		O gerador de vapor será esvaziado. Após o término do procedimento de bombeamento, “CALC” é exibido.
7		Você será solicitado a abastecer o fluido de descalcificação.
8		Abra a porta da câmara de confecção.
9		Retire a grade de suspensão esquerda e o defletor de ar.

Manutenção caseira - descalcificação do gerador de vapor

Passo	Tecla/Info	Descrição
10		<p>Coloque a mangueira na abertura da entrada de vapor até a marcação indicada.</p> <p>Nota: A atribuição da marcação para o tamanho do equipamento está descrita nas orientações da bomba descalcificante.</p>
		<p><i>Aviso!</i> <i>Fluido químico agressivo – risco de queimadura química!</i> <i>É imprescindível o uso de:</i> <i>Roupa de proteção, óculos de proteção, luvas de proteção, máscara de proteção facial, bomba descalcificante do fabricante do equipamento.</i></p>
11		<p>Coloque a grade de suspensão e fixe a mangueira com os ganchos de arame.</p>
		<p><i>Aviso!</i> <i>Fluido químico agressivo – risco de queimadura química!</i> <i>É possível que haja restos de fluido de descalcificação nas mangueiras. Enxágue bem o acessório de descalcificação com água.</i> <i>Utilize: roupa de proteção, óculos de proteção, luvas de proteção, máscara de proteção facial.</i></p>
12		<p>Coloque o galão com fluido de descalcificação na câmara de confecção e coloque a mangueira no galão.</p> <p>Nota: O fluido de descalcificação reage com o cal e pode levar à formação excessiva de espuma.</p>

Manutenção caseira - descalcificação do gerador de vapor

Passo	Tecla/Info	Descrição
		Coloque a quantidade de descalcificante bem devagar com a bomba descalcificante do fabricante do equipamento.

Quantidade de descalcificante para equipamentos elétricos

6 x 2/3 GN
1,8 litros

10 x 1/1 GN
6 litros

20 x 1/1 GN
9 litros

6 x 1/1 GN
3,5 litros

10 x 2/1 GN
8,5 litros

20 x 2/1 GN
11,5 litros

6 x 2/1 GN
6 litros

Quantidade de descalcificante para equipamentos a gás

6 x 1/1 GN
4 litros

10 x 1/1 GN
7 litros

20 x 1/1 GN
8 litros

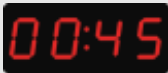
6 x 2/1 GN
6,5 litros

10 x 2/1 GN
9 litros

20 x 2/1 GN
11 litros

Passo	Tecla/Info	Descrição
15		Retire o acessório de descalcificação da câmara de confeção (bomba manual e galão). Enxágue bem com água o fluido de descalcificação na câmara de confeção e o acessório de descalcificação! Coloque e trave o defletor de ar e a grade de suspensão esquerda
16		aparece no display.



Manutenção caseira - descalcificação do gerador de vapor

Passo	Tecla/Info	Descrição
17		Feche a porta da câmara de confecção. A duração da fase de descalcificação será exibida.
18		O gerador de vapor será enxaguado diversas vezes automaticamente e, em seguida, o equipamento muda automaticamente para Cozinhar no vapor.
19		Após a conclusão da fase de descalcificação, o display exibe "End".
20		Você sai do processo de descalcificação selecionando um modo de operação. Seu equipamento pode ser usado novamente para cozinhar.

Interrupção do procedimento de descalcificação

Se necessário, é possível interromper o procedimento de descalcificação.




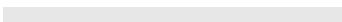

Antes de abastecer o fluido de descalcificação

Passo	Tecla/Info	Descrição
1		Mantenha a tecla da temperatura de núcleo pressionada por 10 segundos.
2		No display do tempo de confecção/temperatura de núcleo é exibida a mensagem "End". Seu equipamento pode ser usado novamente para cozinhar.

Após abastecer o fluido de descalcificação

O programa de cancelamento dura cerca de 20 minutos.

Manutenção caseira - descalcificação do gerador de vapor

Passo	Tecla/Info	Descrição
1		Desligue o equipamento e espere 4 segundos
2		Ligue o equipamento
3		O procedimento de descalcificação será interrompido se a tecla de temperatura de núcleo for pressionada dentro de 30 segundos. Se a tecla de temperatura de núcleo não for pressionada em 30 segundos, o procedimento de descalcificação continua normalmente.
4		O gerador de vapor é esvaziado e enxaguado automaticamente.
5		No display do tempo de confecção/temperatura de núcleo é exibida a mensagem "End". Seu equipamento pode ser usado novamente para cozinhar.