Elmasteam 8

Guía rápida descalcificarse

Spanish - Art. No. 1130880

Requisitos:

- El dispositivo está despresurizado.
- Esta quía rápida no reemplaza el manual de instrucciones. Descalcifique el dispositivo únicamente si está familiarizado con el funcionamiento del Elmasteam 8 y está informado sobre las indicaciones de seguridad del dispositivo.
- Tiene conocimientos sobre cómo llenar y vaciar el dispositivo, cómo conectar la manguera de mantenimiento y cómo utilizar el juego de enjuague.

Duración:

La descalcificación tarda al menos 2,5 horas.

Accesorios:

- Conjunto de limpieza
- Manguera de mantenimiento
- Elma Steam Descaler
- Embudo

Procedimiento:

El programa «servicio» le guía a través de los pasos de descalcificación 1 - 8. El paso de descalcificación activo en cada momento se ilumina en verde en el manómetro.

Excepción:

- i el dispositivo funciona con agua desionizada, no es necesario descalcificarlo con Ima Steam Descaler. Si en los ajustes 👸 se ha establecido agua desionizada, la descalcificación finaliza automáticamente después del enjuague (paso de Mescalcificación 2).
- Disolver una bolsa de E agua descalcificada.

 1. Ponga el botón gira confirmar.

 La etapa de descanda de E agua descalcificada.

 2. Pulse el botón gira confirmar.

 La etapa de descanda d Disolver una bolsa de Elma Steam Descaler en 1,5 litros de agua corriente o
 - Ponga el botón giratorio en service.
 - 2. Pulse el botón giratorio dos segundos para
 - La etapa de descalcificación 1 se muestra en el manómetro con una iluminación verde.
 - Abra el depósito bajo presión-tapa roscada.
 - 4. Vacie el aparato por completo por medio de la





Manómetro Indicador



Botón giratorio



Etapa Etapa 4 Etapa 5

- Pulse el botón giratorio para continuar con la etapa de descalcificación 2.
- La etapa de descalcificación 2 se muestra en el manómetro mediante una iluminación verde.
- A continuación limpie el aparato con el equipo de limpieza hasta que no queden residuos de cal.
 - II El programa «servicio» termina aquí para los dispositivos que se han configurado para funcionar con agua desionizada

7. Pulse el botón giratorio para continuar con la etapa de descalcificación 3.

- La etapa de descalcificación 3 se muestra en el manômetro mediante una luz verde.
- Active la válvula de bola.
- 9. Utilice un embudo para introducir en el aparato el desincrustante de vapor Elma disuelto en líquido.
 - Para evitar la decoloración de la abertura de llenado, limpie inmediatamente cualquier salpicadura de Elma Steam Descaler que rebose.
- 10. A Cierre el depósito bajo presión-tapa roscada.



- 11. Pulse el botón giratorio para continuar con la etapa de descalcificación 4.
- La etapa de descalcificación 4 se muestra mediante un parpadeo verde en el manómetro. El aparato se calienta (tiempo de calentamiento).

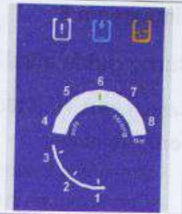


- La etapa de descalcificación 5 se muestra en el manómetro mediante una luz verde (el tiempo de calentamiento ha finalizado).
 - Tiempo de reacción Duración aproximada de 2 horas.
 - Recomendamos que se deje actuar la disolución por la noche. Durante el tiempo de reacción, usted puede apagar el aparato. Durante la noche disminuye la presión en el depósito bajo presión. Si el aparato se conecta tras el tiempo de reacción, el manómetro cambia de forma automática la etapa de descalcificación 6. ¡Es una condición indispensable que el depósito bajo presión no contenga presión



Etapa 6

- La etapa de decalcification 6 se muestra en el manómetro mediante una luz verde, El tiempo de reacción se ha completado, el aparato está ahora despresurizado.
- 12. Abra el depósito bajo presión-tapa roscada.
- Vacíe el aparato por completo por medio de la válvula de bola.



Etapa 7

- Pulse el botón giratorio para continuar con la etapa de descalcificación 7.
- La etapa de descalcificación 7 se muestra en el manómetro mediante una luz verde.
- 15. Active la válvula de bola.
- Rellene el aparato con agua potable.
 - 🛐 Vierta lentamente el líquido en el dispositivo.



Etapa 8

- Pulse el botón giratorio para continuar con la etapa de descalcificación 8.
- La etapa de descalcificación 8 se muestra en el manómetro mediante una luz verde.
- Vacie el aparato por completo por medio de la válvula de bola.
- 19. Active la válvula de bola.
- Pulse el botón giratorio para finalizar la descalcificación. La función lock está iluminada. Después de la descalcificación el aparato se pone en lock.





Puede solicitar el manual de instrucciones del Elmasteam 8 en nuestra página de inicio.

Fabricante:

Elma Schmidbauer GmbH Gottlieb-Daimler-Str. 17 78224 Singen (Deutschland)

Fon: +49 (0)7731 / 882-0

Fax: +49 (0)7731 / 882266

info@elma-ultrasonic.com



www.elma-ultrasonic.com



store-elma-ultrasonic.com