

Avkalkning av ånggeneratorer

Avkalkningsprocessen sköljer bort kalk och mineraler och den är mycket viktig för ånggenerators livslängd och funktion. Hur ofta avkalkning bör ske beror på vattnets hårdhetsgrad och antal drifttimmar dag/vecka. Se manual för rekommenderat antal drifttimmar innan avkalkning bör ske.

Till offentlig miljö rekommenderas alltid att en vattenavhårdare monteras på inkommande vatten till ånggeneratoren.

Manuell avkalkning med Citronsyra

- 1: Blanda 50g Citronsyra (1st påse) i 1 liter varmt vatten, blanda väl.
- 2: Häll blandningen i vattentanken på ånggeneratoren, starta därefter ånggeneratoren och låt den gå 10-15 minuter.

Om ånggeneratoren ej kan startas fylls tanken med Citronsyreblandning upp till nivågivarna. Om inte 1 liter räcker för att fylla tanken blandas mer enligt punkt 1. Låt blandningen stå 20-25 minuter.
- 3: Efter 20-25 min töms tanken och spolas ren.
- 4: Starta ånggeneratoren och låt den gå 10-15 minuter, spola rent tanken på nytt.

Vid hårt kalkad tank upprepas rengöringen tills tanken är kalkfri

Ånggeneratoren är klar att användas efter rengöring. Om du känner lukten av citron i bastun/ångrummet - spola ur ånggeneratoren igen. Lukten är inte skadlig för hälsan.

Tänk på att alltid tömma ånggeneratoren på vatten efter användning.

