

### Slamutskiller og elektrokjemisk vannbehandler for vannbårne varmesystem

Reaksjonskaret for elektrokjemisk vannbehandling kan benyttes til renovering av varmesystem som allerede er skadelidende av korrosjon eller for å forhindre driftsproblemer og øke serviceintervallet i et nytt anlegg.

Den elektrokjemiske vannbehandlingen renser vannet og systemet for eksisterende urenheter, som tappes ut i bunn av karet. Dette fører til en økning av pH-verdi, utskilling av gasser og en naturlig korrosjonsbeskyttelse for alle delene i systemet.

<b>Bruksområde:</b>	Korrosjonsbeskyttelse og utskilling av slam i varmesystem fra vann/væske som ikke inneholder inhibitorer
<b>Maks temperatur:</b>	90°C
<b>Driftstrykk:</b>	10 bar
<b>Trykktestet:</b>	13 bar
<b>Materiale (kar):</b>	Karbonstål 1.0037 (ST 37-2), primet og lakkert hvit utside
<b>Isolering:</b>	Carso-Iso-Bond: Lite brennbart, møter B1 krav etter DIN 4102 - del 1. Ikke giftig etter Oeko-TEX Standard 100. UV-resistent og beskyttet mot nedbrytning. 100% resirkulerbar og miljøvennlig. Beskyttet mot muggsopp etter DIN IEC 68. Allergivennlig.



Varenr.	Modell	Maks systemvolum	Maks varmeavgivelse	Plassering	Installasjon	Dimensjoner (hxb)
4460115	L60	10,0 m <sup>3</sup>	300 kW (gulvvarme), 600 kW (radiatorer)	Bypass retur/tur	Gulvmontert	1200 mm /366 mm

### Innehold i sending:

Elector L60 vannbehandlingsenhet  
Tilkoblingssett (avstengningsventiler, t-rør etc.)

Se monteringsanvisning for tilkoblingsalternativ og anbefalt montering.  
Enheten har 1" anslutning.  
Gjennomstrømningen må justeres til 10 liter pr. minutt.

Mål	mm
A Diameter	366
B Bredde, inkludert anslutninger	437
C Total høyde	1200
D Høyde fra gulv til TUR	260
E Høyde fra gulv til RETUR	1000
F Ideel avstand til tak	450

*Fritt valg av inngang/utgang, flat pakning 3/4"*

### Reservedeler:

4460190	Display
4460155	Anodemonteringssett
4460176	Elector magnesiumanoder for L60, inkl. pakninger.

