

Elaggregat

Omplockning av stenmagasin

Anledning till omplockning, är den att man kan se efter en tids användning att stenmängden sjunker i aggregatets stenmagasin. Det som händer är att stenen i den höga värmen till slut spricker och stenarna packas då tätare ihop. Effekten av detta blir att luftcirkulationen i aggregatet försämras, och uppvärmningstiden i bastun ökar. Dessutom slits värmemotstånden i aggregatet onödigt hårt och riskerar att gå sönder.

Åtgärd

Byt de stenar som är brända och trasiga. Placera de större stenarna i botten och de mindre högre upp.

Obs! Stenmagasinet skall vara luftigt men välfyllt. Sten skall också placeras mellan elementen, var dock noga med att hålla isär elementen med sten.
Fyll på tills elementtopparna är helt täckta.

Vid daglig användning under många timmar av bastuaggregaten bör kontroll och omradning ske ca 1 gång /månad.

Värmeelement

Visuell granskning av element bör ske samtidigt vid omplockning av stenmagasinet. Element som visar tendens till sprickbildning bör bytas. Under bastuns uppvärmning kan man också innan all sten lagts på plats, kontrollera att alla elementen blir varma.

Rengöring

Torka regelbundet av aggregatets yttermantel och toppkrans med fuktig trasa.

Avlägsna stendamm från aggregatets botten i samband med omplockning av stenmagasin. Spola ej med vattenslang eller högtryck mot eller över aggregatet.