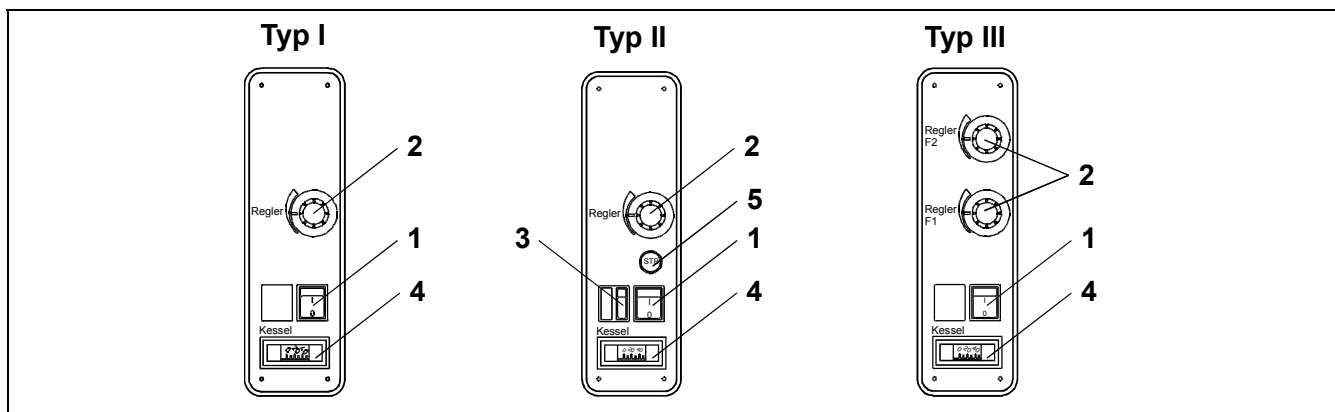


Bedienungsanweisung Stapelzellen Modul



1 Anlagenschalter	Trinkwassererwärmer in Betriebsbereitschaft setzen (s. Außerbetriebsetzung)
2 Speicherregler	Gewünschte Trinkwasser- bzw. Ansprechtemperatur einstellen
3 Betriebswahlschalter	Gewünschte Betriebsart wählen, z.B. E - Beheizung
4 Speicherthermometer	Momentane Trinkwassertemperatur ablesen
5 STB	Sicherheitstemperaturbegrenzer (s. E - Beheizung) nur bei Regelung FTR-S

Inbetriebnahme

Die Erstinbetriebnahme ist vom Erststeller der Anlage oder einem von Ihm benannten Fachmann (Sachkundigen) durchzuführen. Zur Erfüllung seiner Obliegenheiten und Sorgfaltspflichten, ist der Betreiber durch den Anlagenersteller in die Bedienung der Anlage einzuweisen und mit Ihrer Betriebsweise vertraut zu machen. Diese Bedienungsanweisung ist dem Betreiber zu übergeben.

Vor Inbetriebnahme ist der Trinkwassererwärmer mit Trinkwasser zu füllen. Damit das System entlüften kann, sollten während des Füllvorgangs die Auslaufgarnituren geöffnet sein.

Die Funktion des Sicherheitsventils ist in regelmäßigen Zeitintervallen, (siehe DIN1988, durch Anlüften zu überprüfen).

Vor der Beheizung ist besonders darauf zu achten, daß eine vollständige Entlüftung des Heizkreises gewährleistet ist und die Ausblaseleitung des Sicherheitsventils geöffnet ist, da dort Wasser austreten kann.

Nach ordnungsgemäßer Installation arbeitet der Trinkwassererwärmer selbstständig.

Sollte ein installierter Sicherheitstemperaturbegrenzer wiederholt ansprechen, ist ein Fachmann hinzuzuziehen.

Außerbetriebsetzung

Bei Entleerung oder Außerbetriebsetzung der Anlage ist die gesamte Energiezufuhr wirksam zu unterbinden. Bei Betriebspausen mit Frostgefahr ist die Anla-

ge zu entleeren und das Entleerungsventil offen zu lassen. Die erneute Inbetriebnahme ist von einem Fachmann vorzunehmen.

E - Beheizung

Der STB schaltet bei Versagen der Thermostate die Anlage ganz ab und darf nur von einem Fachmann

wieder eingeschaltet werden.

Wartung

Wir empfehlen den Trinkwassererwärmer einmal jährlich von einem Installations- bzw. Wartungsunternehmen überprüfen zu lassen.

Dabei sollten insbesondere die Sicherheitseinrichtungen auf Funktion überprüft, Filter gereinigt und Dichtungen an geöffneten Verbindungen ausgewechselt werden. Die Dichtungen können unter Angabe der Herstell- bzw. Seriennummer nachbestellt werden.

Zur Vermeidung von Schlammansammlungen wird insbesondere bei Altanlagen empfohlen, den Trinkwassererwärmer regelmäßig durch Öffnen der Entleerung abzuschlammern.

Hinweise zur Entsteinung der Heizfläche sind in der DIN1988, DIN4753, dem DVGW Arbeitsblatt W551, W552