

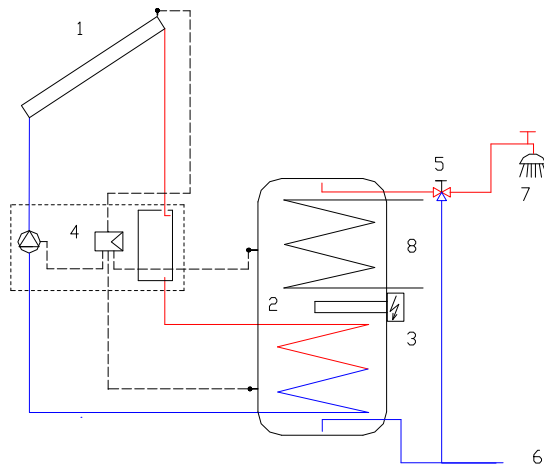
Technische Daten

Automatisches Kollektor Entleer-System

Die Solarstation mit automatischer Kollektor-Entleerfunktion

Das innovative FRIAP-Entleersystem gibt es auch für die individuell gestaltete Solaranlage, zusammen mit Kollektoren aus unserem Sortiment. Wenn das Wasser im Speicher ausreichend erwärmt ist, stellt die Anlage ab und die Kollektoren entleeren sich automatisch in das Entleergefäss im Keller oder unterhalb des Kollektors.

Solaranlagen mit dieser Technologie bieten grosse Vorteile: Einfache Systemtechnik - keine Überhitzung im Sommer - keine Schwerkraftzirkulation. Das System eignet sich für Anlagen zur Wasseraufbereitung und solche zur Heizungsunterstützung. Anlagen mit einem FRIAP – Rüsch Entleersystem sind nicht nur sicherer im Betrieb, sie brauchen auch viel weniger Aufwand bei der Inbetriebnahme, weil das Füllen einfacher ist und das Entlüften der Kollektoren entfällt.



- 1 Kollektoren
- 2 Wassererwärmer
- 3 Elektroinsatz (optional)
- 4 Entleergefäss / Pumpe / Regler
- 5 Thermomischer
- 6 Kaltwassereintritt
- 7 Warmwasseraustritt
- 8 Wärmetauscher für die Nachheizung ab Kessel



Daten und Fakten

Daten / Typ	Typ 40	Typ 70
Gefässinhalt	40 Liter	70 Liter
Kollektorenfelder bis	13.5 m ²	35 m ²
Abmessungen	410 x 390 x 800 mm	410 x 390 x 1100 mm
Regler	Resol Delta Sol B	Resol Delta Sol B
Anlagenhöhe max.	10 m	25 m

Hinweis:

Gerne beraten wir Sie bei der Auslegung von Anlagen mit automatischen Entleergefässen.

Technische Änderung vorbehalten

friap@friap.ch www.friap.ch

FRIAP AG
 Ey 9
 3063 Ittigen
 Tel. 031 917 51 11
 Fax 031 917 51 10

FRIAP AG
 Bleicheweg 5
 5605 Dottikon
 Tel. 056 616 77 00
 Fax 056 616 77 19

FRIAP AG
 n-energietechnik
 Felsenastrasse 31
 7001 Chur
 Tel. 081 252 81 20
 Fax 081 252 81 21

FRIAP SA
 Ch. des Biolettes 13
 1680 Romont FR
 Tel. 026 652 90 50
 Fax 026 652 90 59