

Technische Daten – Hydraulische Solarkreisgruppe für Brauchwassererwärmung : SolexMidi TW
Primär : Grundfos Solar PM2 15-145 / Sekundär : Grundfos UPM2 15-75 CIL2

Kompakte und komplett vorgefertigte Solarkreisgruppe, inkl.Solarregler
 Primärkreislauf: Solar; Sekundärkreislauf: Brauchwasser / Trinkwasser

Betriebsdaten :

- Max. Druck : prim. : 6 bar / sek. : 10 bar
- Max. Betriebstemp: prim. : 120°C/sek. : 95°C

Ausstattung :

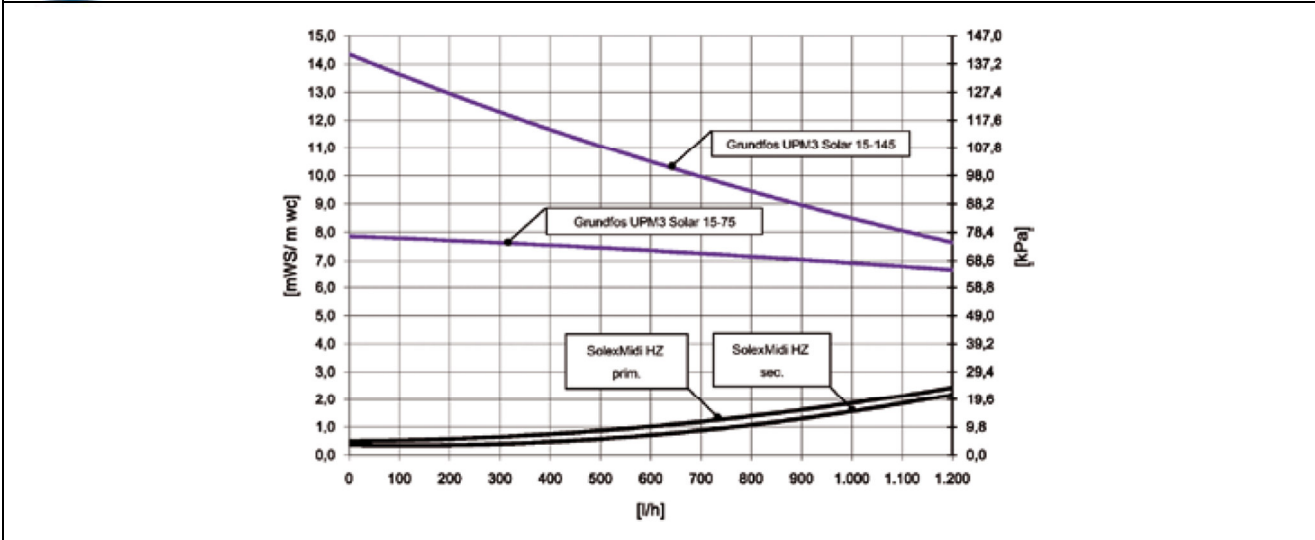
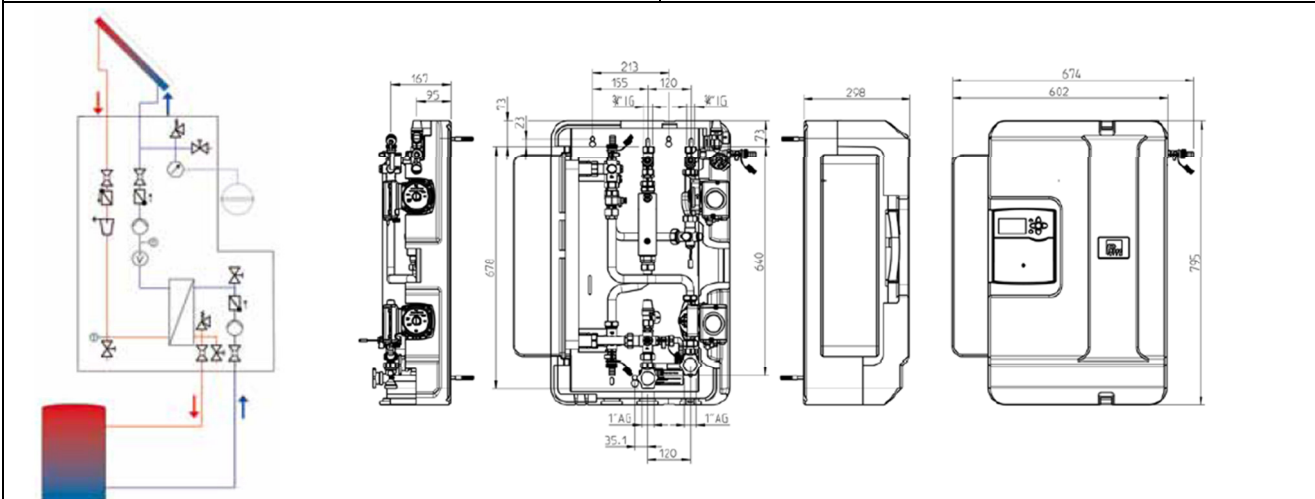
- Schwerkraftbremsen :
 prim. : 2x200 mmWS / sek : 1x150 mmWS
- Wärmetauscher : 30 Platten, Typ IC25
- Solarregler : SC5.14
- Sensoren :
 2 x Pt1000 (eingebaut)/ 2 x Pt1000(beigelegt)
- FlowRotor (primär) : 2-50 l/min
- Manometer : 0-6 bar, hochtemperaturfest
- Sicherheitsventil :
 prim. : 6 bar (3 oder 4 bar auch möglich;
 wird bei Bedarf separat mitgeliefert) /
 sek. : 10 bar

Maße :

- Nennweite : DN 20 (¾")
- Anschlüsse : prim : ¾" IG / sec. : 1" AG
- Einbaulänge : 678 mm
- Achsabstand : 120 mm
- Breite : 674 mm
- Höhe : 795 mm
- Tiefe : 298 mm

Werkstoffe :

- Armaturen : Messing
- Dichtungen : Klingsil / EPDM
- Schwerkraftbremsen : Messing
- Isolierung : EPP
- Wärmetauscher : Lot : 99.99% Kupfer /
 Platten + Stutzen : 1.4404



ENERGIE SOLAIRE S.A.

Case postale 353 – CH 3960 Sierre – Tél. +41 27 451 13 20 – Fax +41 27 451 13 29

info@energie-solaire.com - www.energie-solaire.com

