

**Fiche Technique – Groupe Hydraulique : SolarBloc maxi Basic  
Pompe : Wilo-Stratos PARA 25/1-11 T11**

Groupe hydraulique solaire, entièrement prémonté et précâblé y.c. régulation, cependant la régulation est commandée séparément.

**Données de fonctionnement :**

- Pression maximale : 6 bars
- Température de service maximale : 120 °C

**Equipement :**

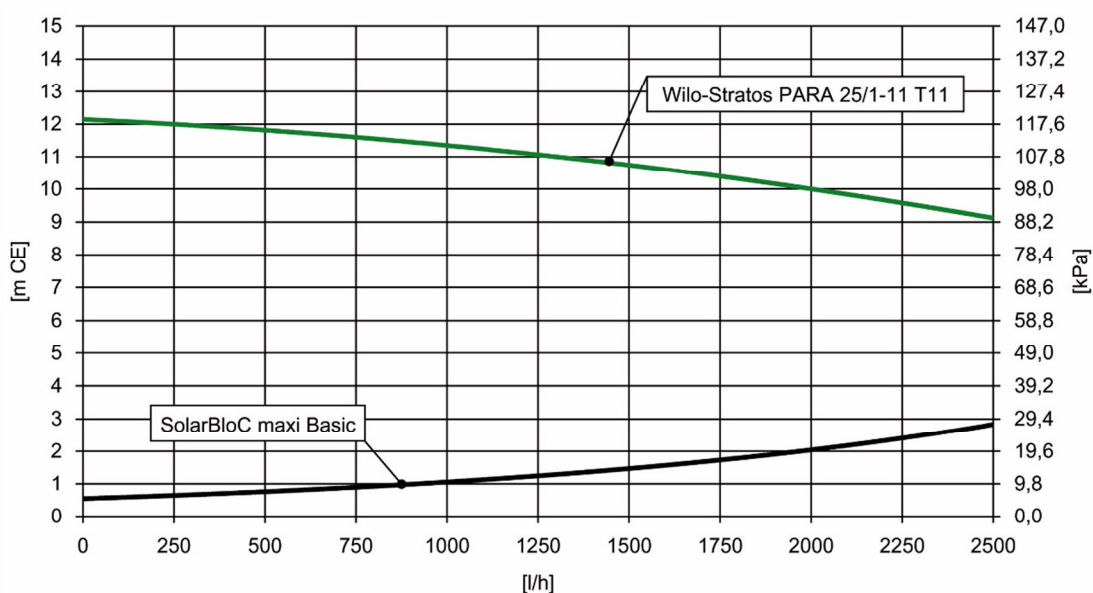
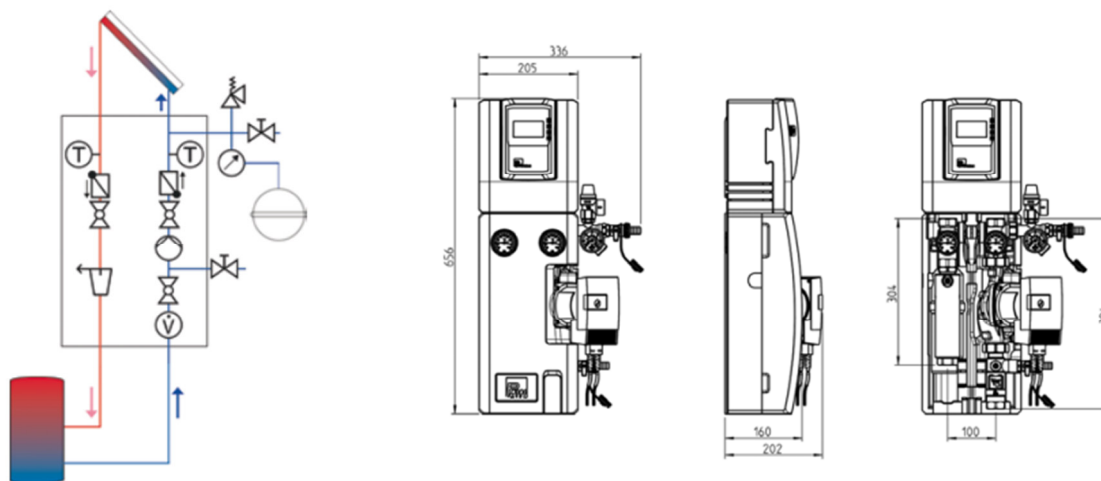
- Purgeur
- Clapet anti-thermosiphon : 2x200 mmCE
- Débitmètre : 5-40 l/min
- Soupape de sécurité : 6 bars
- Régulateur : DeltaSol SL
- Manomètre : 0-6 bars, résiste aux températures élevées

**Dimensions :**

- Diamètre nominal : DN 25 (1")
- Raccords : Fil. Int. 1'
- Longueur d'installation : 395 mm
- Entraxe : 100 mm
- Largeur : 334 mm
- Hauteur : 474 mm
- Hauteur avec régulation : 656 mm
- Profondeur : 160 mm

**Matériaux :**

- Robinetterie : Laiton
- Joints : AFM 34 / EPDM
- Clapets anti-thermosiphon : Laiton
- Isolation : Demi-coques isolantes en EPP



**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](mailto:info@energie-solaire.com) - [www.energie-solaire.com](http://www.energie-solaire.com)

