



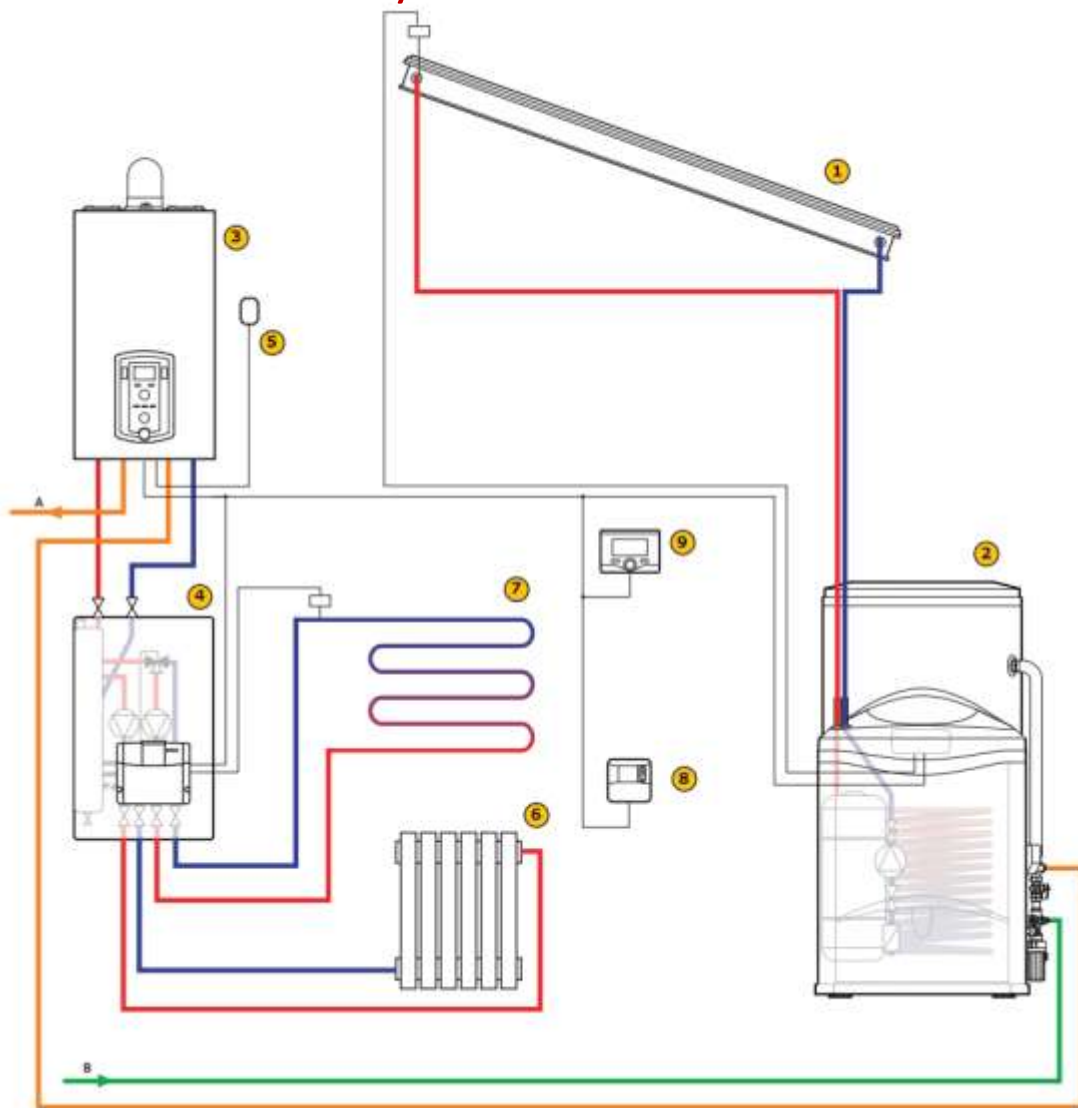
Příklady zapojení SOLÁRNÍ SYSTÉMY



Solární systémy – předeheřev užitkové vody



Kotel Chaffoteaux průtokový
nebo s vestavěným zásobníkem



- 1 – solární kolektor XP2.5-1
- 2 – Zelios Compact CD1 (včetně regulace, solární čerpadlové skupiny, expanze, pojistného ventilu, termostatického ventilu atd.)
- 3 – Kotel průtokový nebo s vestavěným zásobníkem (kontroluje teplotu na vstupu do kotle)
- 4 – Hydraulický modul MULTI II
- 5 – Venkovní čidlo
- 6 – Vysokoteplotní okruh
- 7 – Nízkoteplotní okruh
- 8 – Termostat okruhu - Zone Control
- 9 – Termostat okruhu – Expert Control

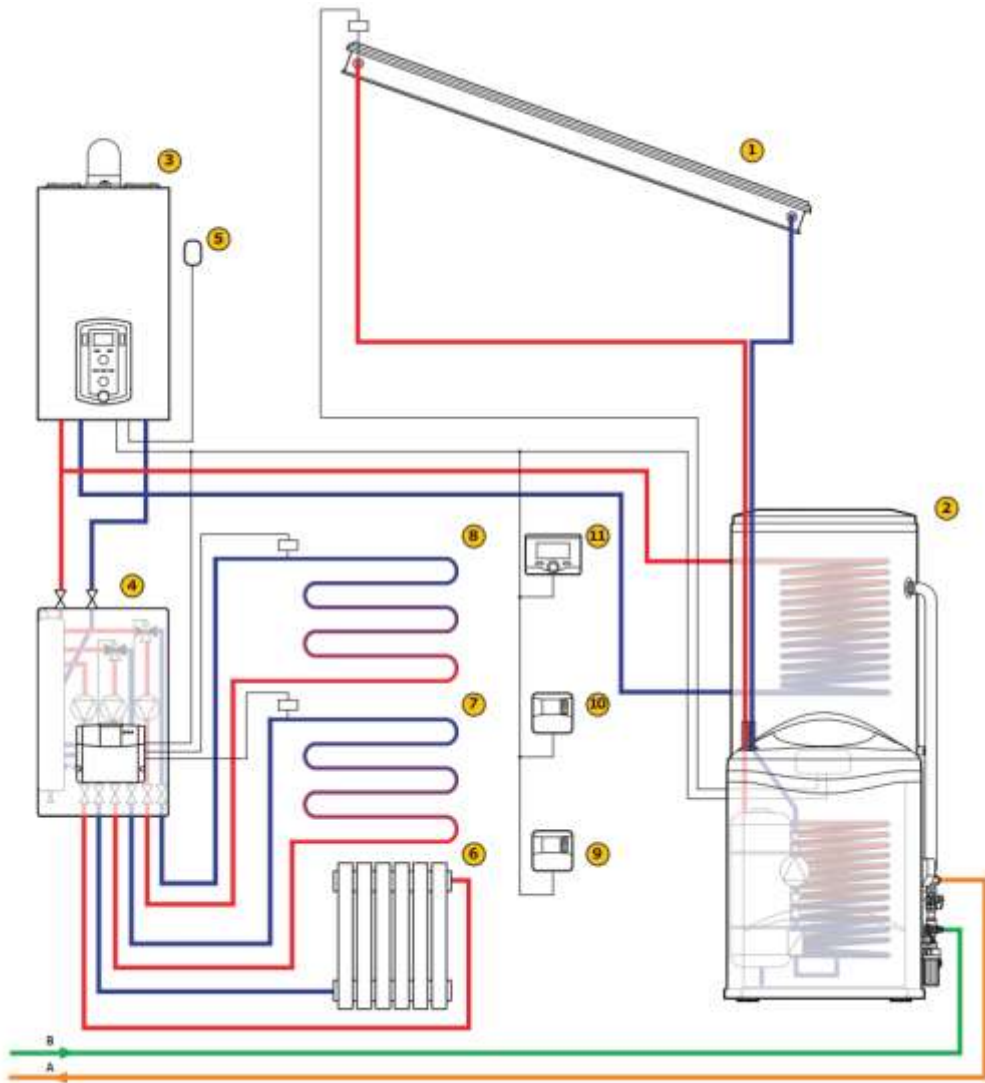
A – Výstup teplé vody

B – Vstup studené vody

Solární systémy – ohřev užitkové vody



Kotel Chaffoteaux pro externí zásobník - SYSTEM



1 – solární kolektor XP2.5-1

2 – Zelios Compact CD2 (včetně regulace, solární čerpadlové skupiny, expanze, pojistného ventilu, termostatického ventilu atd.)

3 – Kotel pro topení a externí zásobník

4 – Hydraulický modul MULTI III

5 – Venkovní čidlo

6 – Vysokoteplotní okruh

7 – Nízkoteplotní okruh

8 – Nízkoteplotní okruh

9 – Termostat okruhu - Zone Control

10 – Termostat okruhu – Zone Control

11 – Termostat okruhu – Expert Control

A – Výstup teplé vody

B – Vstup studené vody

Solární systémy – ohřev užitkové vody

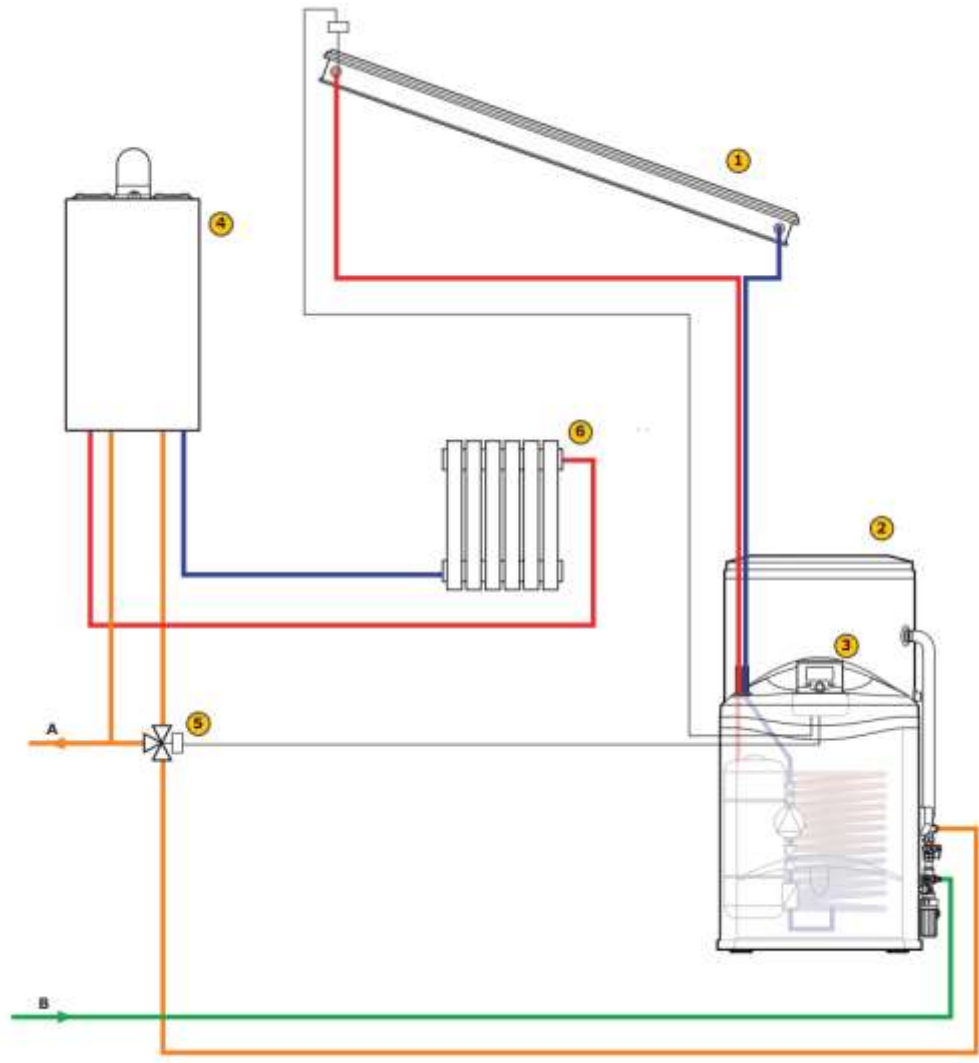


Kotel „no-name“ kombinovaný

- 1 – solární kolektor XP2.5-1
- 2 – Zelios Compact CD1 (včetně regulace, solární čerpadlové skupiny, expanze, pojistného ventilu, termostatického ventilu)
- 3 – Zobrazovací jednotka Expert Control
- 4 – Stávající plynový kotel kombinovaný
- 5 – Třícestný ventil v okruhu teplé vody s elektropohonem
- 6 – Okruh topení

A – Výstup teplé vody

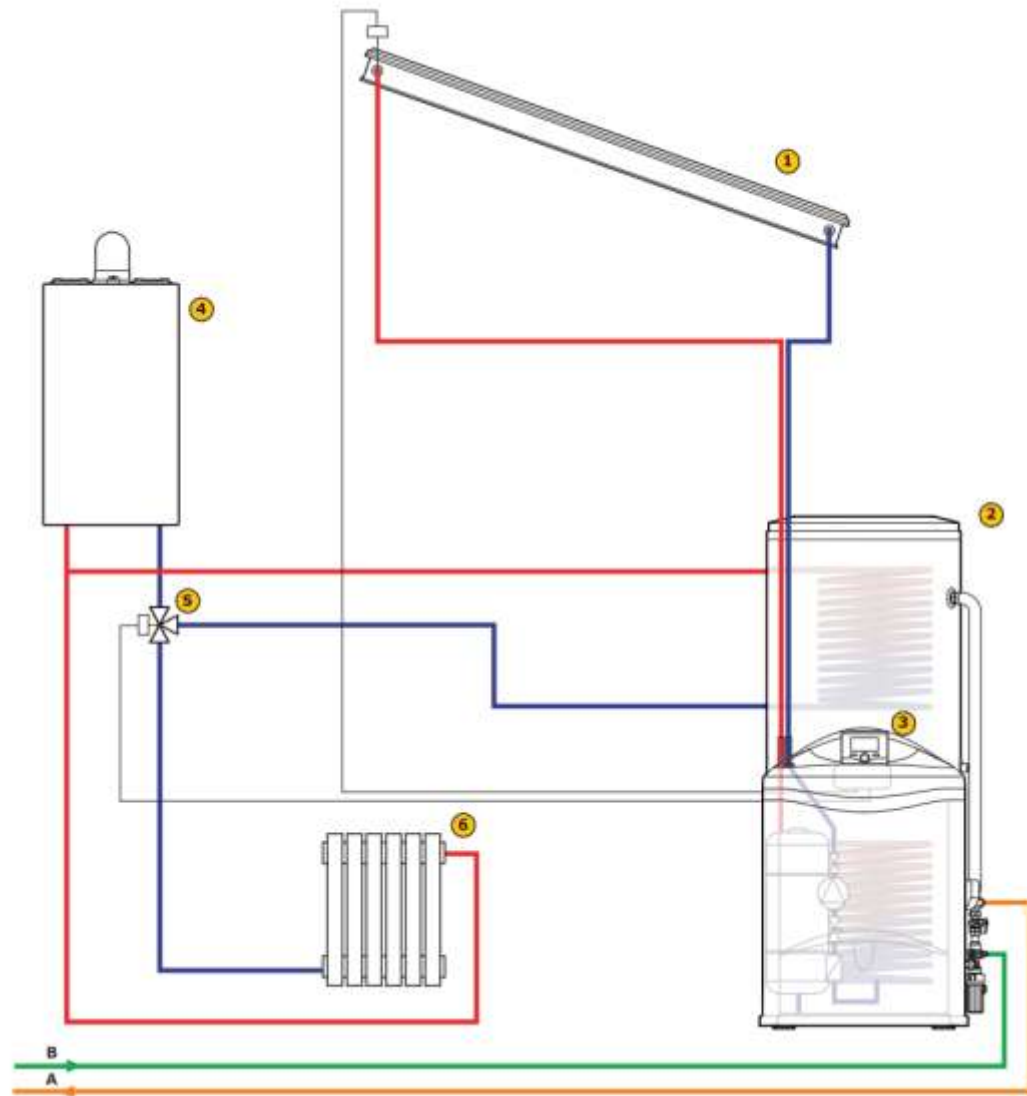
B – Vstup studené vody



Solární systémy – ohřev užitkové vody



Kotel „no-name“ pro topení



1 – solární kolektor XP2.5-1

2 – Zelios Compact CD2 (včetně regulace, solární čerpadlové skupiny, expanze, pojistného ventilu, termostatického ventilu)

3 – Zobrazovací jednotka Expert Control

4 – Stávající plynový kotel pro topení

5 – Třícestný ventil v topení s elektropohonem

6 – Vysokoteplotní okruh

A – Výstup teplé vody

B – Vstup studené vody



Texte