

T IN-PLUS

Kit scambiatore con carico impianto.

Il kit scambiatore con carico impianto consente il riempimento dell'impianto secondario, andando a prelevare acqua dal circuito primario (che solitamente ha già il carico dell'acquedotto a monte). Il kit è comprensivo di rubinetto di chiusura, manometro, tubi in rame, sfiati automatici per entrambi i circuiti e scambiatore.



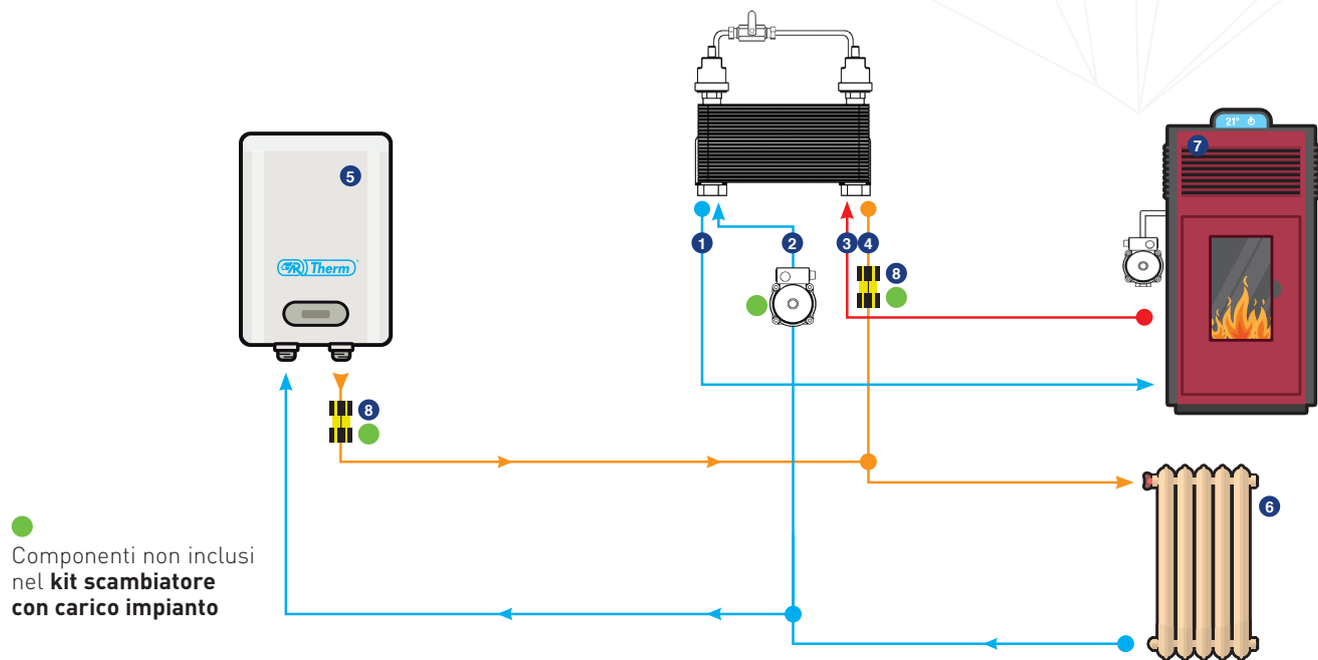
Funzioni

La pressione dell'acqua deve essere compresa tra 0,8 e 1 bar in stato di freddo (cosa che non succede su un circuito con camino/stufa a vaso aperto! che logicamente rimarrà a pressione zero), **non andare mai oltre l'1,5-2 bar al momento di caldo**. Raggiunto il livello ottimale, **chiudete con attenzione il rubinetto**. E' molto importante, perché la pressione potrebbe alzarsi (anzi lo farà sicuramente) ancora, causando enormi rischi all'impianto.

Punti di forza

- Semplicità d'uso e di montaggio con notevole riduzione dei tempi di installazione.

Schema idraulico



- | | | | |
|--------------------|--------------------|------------------------|----------------------|
| 1 ritorno camino | 3 mandata camino | 5 caldaia a gas/metano | 7 termocamino |
| 2 ritorno impianto | 4 mandata impianto | 6 termosifoni | 8 valvola di ritegno |



AR RISCALDAMENTO S.P.A.

Via Caboto, 15 - 36075 Montecchio Maggiore (VI) - Italy

Tel: (+39) 0444 499030 - Fax: (+39) 0444 499032 - E-mail: info@ar-therm.com