



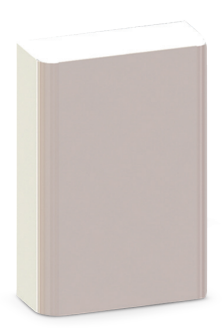
Scheda tecnica

KIT SOLARI

T 9000

Gruppo di produzione acqua calda sanitaria.

Gruppo di produzione acqua calda sanitaria da abbinare a un puffer di accumulo di acqua tecnica, fornito con dima di fondo, gruppo tubazioni, circolatore, scambiatore a piastre saldobrasato, valvole di sfiato, flussostato.





Funzioni

Gruppo da installare ad un puffer di accumulo di acqua tecnica per la produzione di acqua calda sanitaria.

Punti di forza

- Semplicità di uso e di montaggio con riduzione tempi di installazione.
- Produzione di acqua calda sanitaria con scambiatore rapido.

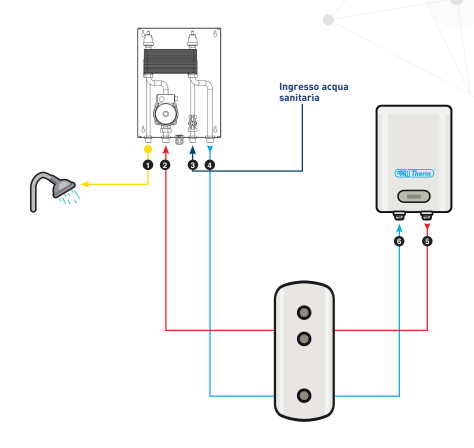


ATTENZIONE T 9000 serve per mettere a norma gli impianti come da documento ISPESL del 18/09/2006.



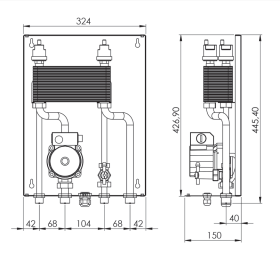


Schema idraulico



- 1 Uscita acs
- 2 Mandata boiler
- 3 Ingresso afs
- 4 Ritorno boiler
- 6 Mandata caldaia
- 6 Ritorno caldaia

Dimensioni



Dati tecnici

T 9000		
Temperatura max d'esercizio	90°	
Pressione max d'esercizio	6 bar	
Circolatore primario	6 m.c.a.	
Circolatore secondario	6 m.c.a.	
Produzione sanitario	12 lt/min	
Collegamenti idraulici impianto	3/4" m	
Collegamenti idraulici sanitari	1/2" m	
Taratura centralina	P1 55-60° - P2 65-70° - Valv. 45-50°	

Potenze

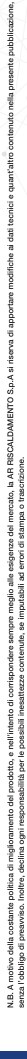
T 9000 - 30 kW

T 9000 - 40 kW





Note	
	1





AR RISCALDAMENTO S.P.A.