

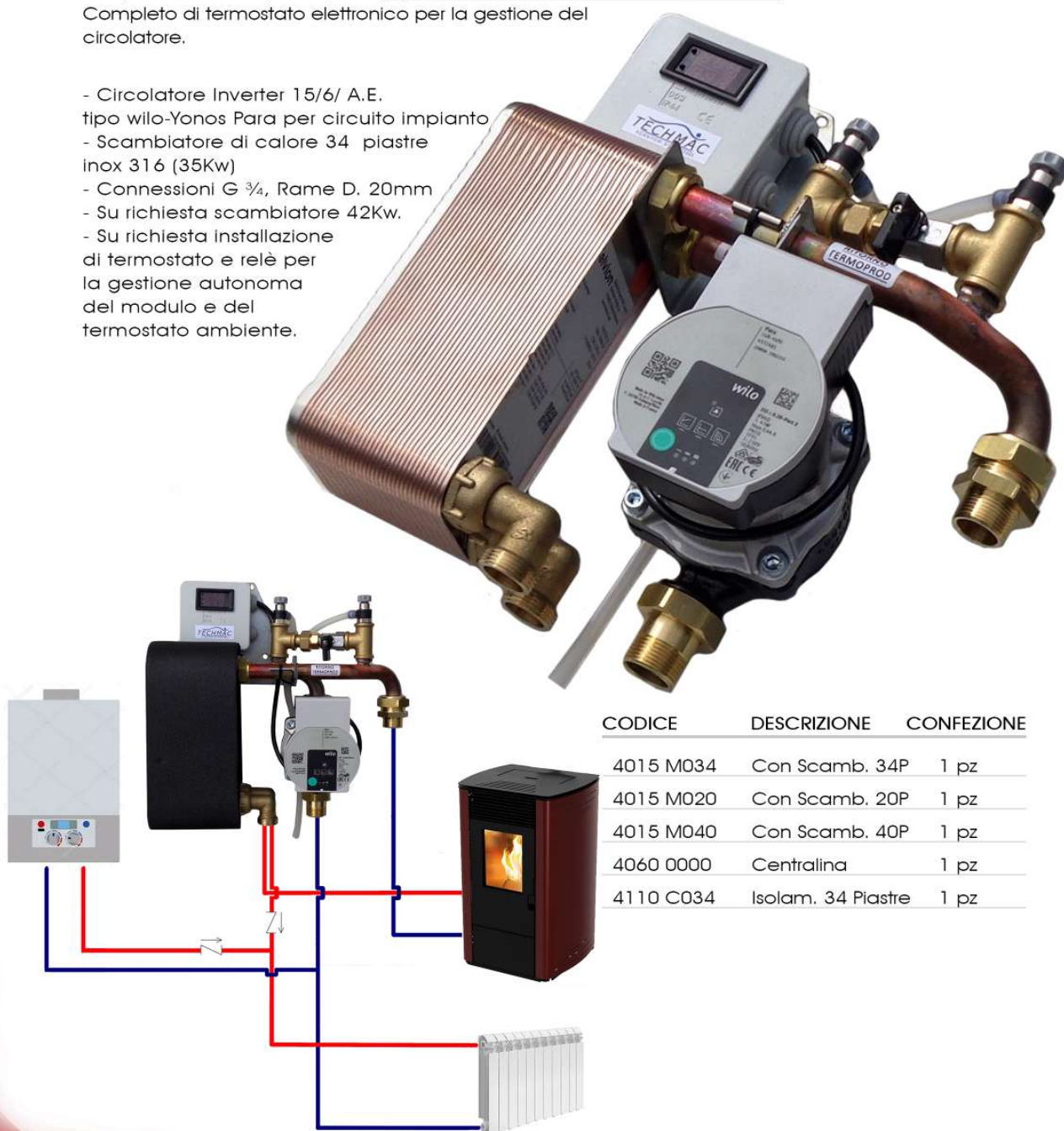
ART. 4015 MINI - MODULO DI GESTIONE RISCALDAMENTO MINI

Con questo modulo è possibile effettuare la funzione riscaldamento dell'unità abitativa sfruttando il calore prodotto sia da caldaia a combustibile solido (ad esempio termocamino) sia da tradizionale caldaia a gas, separando idraulicamente i due circuiti tramite scambiatore a piastre.

Vantaggi: facilità d'installazione, rientro in normativa, deciso aumento del rendimento del sistema, eliminazione degli effetti di condensa e protezione del generatore di calore da fanghi e sporcizie. Il modulo è provvisto di Bypass tra il circuito primario e il secondario per facilitare le operazioni di riempimento dell'impianto, e di copella isolante sullo scambiatore di calore.

Completo di termostato elettronico per la gestione del circolatore.

- Circolatore Inverter 15/6/ A.E. tipo wilo-Yonos Para per circuito impianto
- Scambiatore di calore 34 piastre inox 316 (35Kw)
- Connessioni G 3/4, Rame D. 20mm
- Su richiesta scambiatore 42Kw.
- Su richiesta installazione di termostato e relè per la gestione autonoma del modulo e del termostato ambiente.



CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONE
4015 M034	Con Scamb. 34P	1 pz
4015 M020	Con Scamb. 20P	1 pz
4015 M040	Con Scamb. 40P	1 pz
4060 0000	Centralina	1 pz
4110 C034	Isolam. 34 Piastre	1 pz