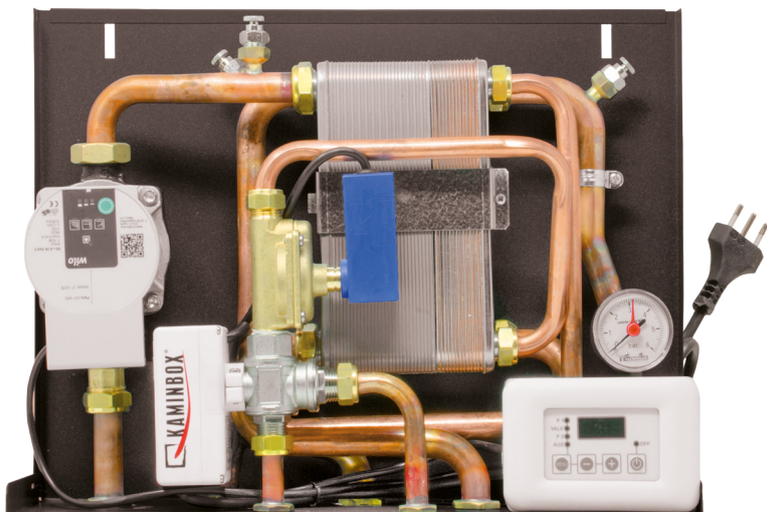


KIT idropellet 6

(Separatore Impianto più ACS)



Dimensioni 14,5 x 47 x 34 cm (PxBxH)



Box e centralina inclusi

| Codice | Descrizione |
|----------|---------------|
| KT6-3014 | 30 kW - 14 kW |
| KT6-3020 | 30 kW - 20 kW |
| KT6-4014 | 40 kW - 14 kW |
| KT6-4020 | 40 kW - 20 kW |

Componenti

- 1 Centralina elettronica
- 1 Scambiatore termico 30/40 kW
- 1 Scambiatore sanitario 14/20 kW
- 1 Circolatore 15/70
- 1 Manometro 1/4"
- 1 Valvola motorizzata 3 vie 1/2"
- 1 Flussostato da 1/2"
- 1 Valvola di non ritorno 3/4"
- Tubazioni in rame DN20 mm uscita 3/4" M DN14 mm uscita 1/2" M
- 1 Box in lamiera verniciato bianco
- 1 Cablaggio elettrico

Funzioni



Consente di caricare la pressione dell'acqua del generatore di calore direttamente dal kit.
 Interfaccia generatore di calore con caldaia a gas.
 Consente la gestione del riscaldamento. Effettua la produzione di acqua calda sanitaria istantanea. Separa il circuito del generatore di calore a dal circuito della caldaia a gas mettendo a norma l'impianto secondo ISPESL del 18/09/2006.
 Funzione anticondensa

Applicazioni

Generatore di calore **con circolatore** a bordo macchina, Termostufe e Caldaie



SCHEDA TECNICA

LEGENDA

| | |
|------------|------------------------|
| MI | MANDATA IMPIANTO |
| AFC | ACQUA FREDDA CALDAIA |
| RT | RITORNO TERMOSTUFA |
| AF | ACQUA FREDDA |
| RI | RITORNO IMPIANTO |
| ACS | ACQUA CALDA SANITARIA |
| MT | MANDATA TERMOSTUFA |
| VR | VALVOLA DI NON RITORNO |

