



KIT solart 1



Dimensioni: 15 x 54,5 x 34 cm (PxBxH)



COMPONENTI

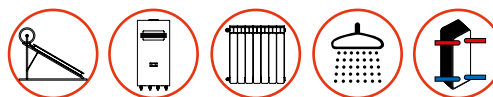
- 2 Centraline elettroniche
- 1 Scambiatore termico 30/40 kW
- 1 Scambiatore sanitario 14/20 kW
- 2 Circolatori 15/70
- 2 Valvole motorizzate 2 vie 1/2"
- 1 Valvola motorizzata 3 vie 3/4"
- 1 Valvola miscelatrice termostatica
- 1 Valvola di non ritorno 1"
- 1 Flussostato da 1/2"
- Tubazioni in rame DN20 mm uscita 3/4"M - DN14 mm uscita 1/2"M
- 1 Box in lamiera verniciato bianco
- 1 Cablaggio elettrico

LISTINO PREZZI

Codice	Descrizione	Prezzo
KS1-3014	30 KW - 14 KW	€ 1.670,00
KS1-3020	30 KW - 20 KW	€ 1.730,00
KS1-4014	40 KW - 14 KW	€ 1.730,00
KS1-4020	40 KW - 20 KW	€ 1.835,00

FUNZIONI

Interfaccia generatore di calore con caldaia a gas e pannello solare.
 Consente la gestione del riscaldamento.
 Effettua la produzione di acqua calda sanitaria istantanea.
 Separa il circuito del generatore di calore dal circuito della caldaia a gas mettendo a norma l'impianto secondo ISPESEL del 18/09/2006.
 Funzione anticondensa.



APPLICAZIONI

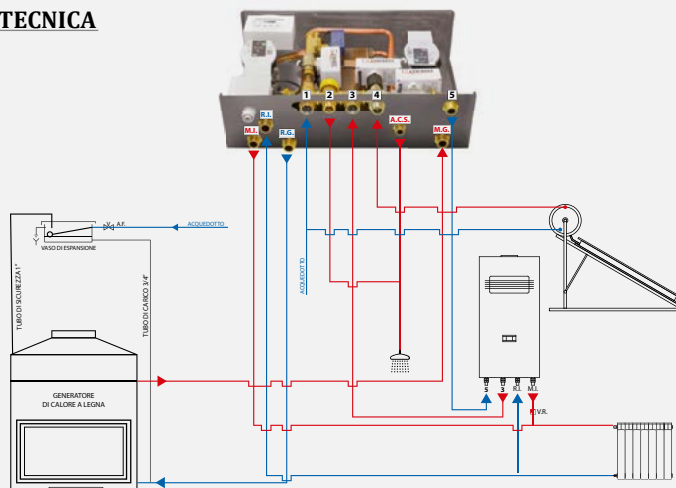


Generatore di calore senza circolatore a bordo macchina.
 Termocamini, Termocucine, Stufe e Caldaie

LEGENDA

MI	MANDATA IMPIANTO
RI	RITORNO IMPIANTO
RG	RITORNO GENERATORE
1	ACQUEDOTTO
2	USCITA ACQUA CALDA UTENZE
3	ARRIVO ACQUA CALDA DALLA CALDAIA
4	ARRIVO ACQUA CALDA DAL PANNELLO SOLARE
5	USCITA PER INGRESSO ACQUA FREDDA ALLA CALDAIA
ACS	ACQUA CALDA SANITARIA
MG	MANDATA GENERATORE
VR	VALVOLA DI NON RITORNO

SCHEDA TECNICA



Illustrazioni e dati presenti si intendono non impegnativi. L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche senza obbligo di preavviso.
 È vietata la riproduzione parziale o totale di disegni, testi e illustrazioni senza autorizzazione scritta