



Kit 1 K



DIMENSIONI: 14,5 x 42 x 48,5 cm (PxBxH)

NOTA

LA VALVOLA MOTORIZZATA A 3 VIE SU RICHIESTA SI PUÒ SOSTITUIRE CON DUE VALVOLE MOTORIZZATE NA - NC



Cablaggio elettrico ad innesto rapido



FUNZIONI

Interfaccia generatore di calore a legna 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 legna dal circuito della caldaia mettendo a norma l'impianto secondo ISPEL del 18/09/2006. Funzione anticondensa.



DIMENSIONI O FORMATI ALTERNATIVI



Kit 1 orizzontale
14,5x54,5x34 cm (PxBxH)



Kit 1 verticale
27x27x47 cm (PxBxH)



Kit 1 SC
20x26x42 cm (PxBxH)

APPLICAZIONI



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

DATI TECNICI

Scambiatore primario 30/40 kW
Scambiatore secondario 14/20 kW
Circolatori 15/70

LEGENDA

- MI** MANDATA IMPIANTO
- AF** ACQUA FREDDA
- AFC** ACQUA FREDDA CALDAIA
- RG** RITORNO GENERATORE
- RI** RITORNO IMPIANTO
- ACS** ACQUA CALDA SANITARIA
- MG** MANDATA GENERATORE
- VR** VALVOLA DI NON RITORNO

