



KIT idropellet 8



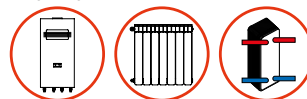
CE

Dimensioni: 15 x 44 x 34 cm (PxBxH)



FUNZIONI

Interfaccia generatore di calore con caldaia a gas.
 Consente la gestione del riscaldamento.
 Controllo della temperatura di ritorno al generatore, tramite valvola termostatica anticondensa.
 Separa il circuito del generatore di calore dal circuito della caldaia a gas mettendo a norma l'impianto secondo ISPEL del 18/09/2006



COMPONENTI

- 1 Centralina elettronica
- 1 Scambiatore termico 30/40 kW
- 1 Circolatore 15/70
- 1 Valvola anticondensa 3/4"
- 1 Valvola di non ritorno 1"
- Tubazioni in rame DN20 mm uscita 3/4" M - DN14 mm uscita 1/2" M
- 1 Box in lamiera verniciato bianco
- 1 Cablaggio elettrico

APPLICAZIONI



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

LISTINO PREZZI

Codice	Descrizione	Prezzo
KP8-30	30 KW	€ 915,00
KP8-40	40 KW	€ 955,00

SCHEDA TECNICA

LEGENDA

RI RITORNO IMPIANTO

RG RITORNO GENERATORE

MG MANDATA GENERATORE

MI MANDATA IMPIANTO

VR VALVOLA DI NON RITORNO

