



DESCRIZIONE

Caldaia murale elettrica solo riscaldamento

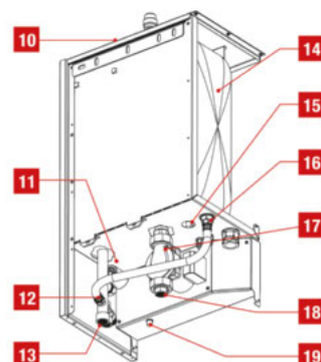
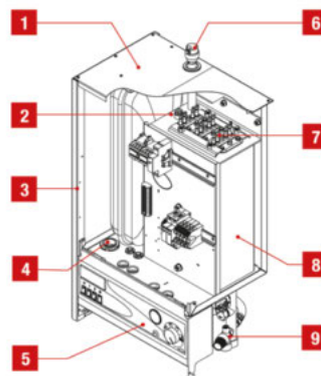
Disponibile anche in versione carrellata (E-TECH W MOBILE)

- Corpo caldaia in acciaio con resistenze elettriche inox completamente immerse
- Relé di potenza e comandi interamente cablati
- Pannello di comando completo di: Interruttore generale, Termostato, Termoidrometro e Scelta del livello di potenza
- Completa di: vaso di espansione 10 litri, valvola di sicurezza riscaldamento, sicurezza mancanza acqua e circolatore
- 7 modelli per installazione murale con potenze da 2,8 a 36 kW
- 6 modelli in versione carrellata con potenze da 2,8 a 36 kW

VANTAGGI CALDAIE ELETTRICHE

- Installazione in assenza di combustibili tradizionali (Metano / GPL / Gasolio)
- Utilizzo dell'energia elettrica senza necessità di unità esterne (pompe di calore)
- Abbinabile a sistemi fotovoltaici
- Semplicità d'installazione: non necessita di camino e di apertura di areazione
- Ridotti costi di manutenzione
- Massima silenziosità
- Massima sicurezza

SCHEMA DI PRINCIPIO



1. Mantello superiore.
2. Pozzetto portasonda.
3. Mantello laterale.
4. Pressacavo per l'alimentazione.
5. Pannello di comando.
6. Sfiato automatico.
7. Resistenze elettriche.
8. Corpo caldaia.
9. Valvola di sicurezza.
10. Pannello posteriore.
11. Pressostato di sicurezza mancanza acqua.
12. Attacco vaso d'espansione.
13. Ritorno riscaldamento.
14. Vaso d'espansione.
15. Valvola del vaso d'espansione.
16. Attacco vaso d'espansione.
17. Circolatore.
18. Mandata riscaldamento.
19. Tasto di riarmo manuale del termostato di sicurezza.

Modelli per installazione murale

Codice	Articolo
A1002095	E-tech W 09 mono - Caldaia elettrica murale - 9 kW monofase
A1002092	E-tech W 09 tri - Caldaia elettrica murale - 9 kW trifase
A1002096	E-tech W 15 mono - Caldaia elettrica murale - 15 kW monofase
A1002090	E-tech W 15 tri - Caldaia elettrica murale - 15 kW trifase
A1002091	E-tech W 22 tri - Caldaia elettrica murale - 21 kW trifase
A1002093	E-tech W 28 tri - Caldaia elettrica murale - 28 kW trifase
A1002094	E-tech W 36 tri - Caldaia elettrica murale - 36 kW trifase

Modelli in versione carrellata

Codice	Articolo
10304030 (*)	E-TECH W MOBILE 09 MONO
10304031 (*)	E-TECH W MOBILE 15 MONO
10304032 (*)	E-TECH W MOBILE 15 TRI
10304028 (*)	E-TECH W MOBILE 22 TRI
10304033 (*)	E-TECH W MOBILE 28 TRI
10304029 (*)	E-TECH W MOBILE 36 TRI

(*) Prodotto gestito solo su ordinazione, con tempi di resa di 2 settimane dalla data dell'ordine.

ACCESSORI

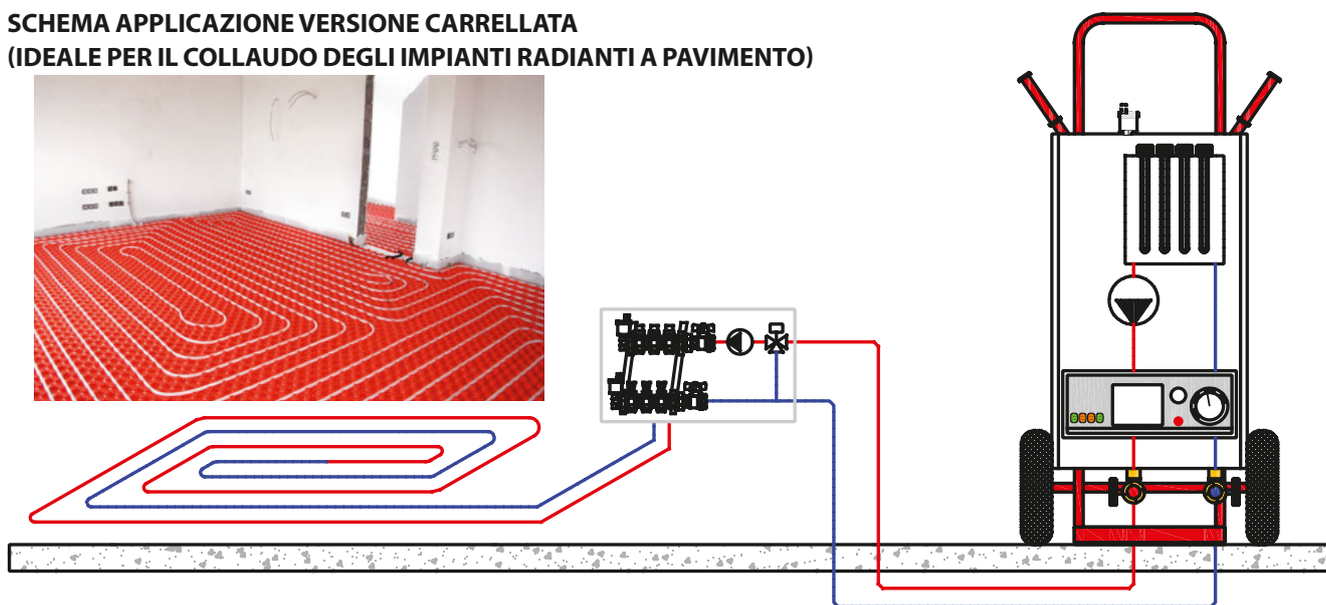
Codice	Articolo
20501223	Kit collegamento bollitore E-Tech W/N 2 Condens. Composto valvola deviatrice a 3 vie con servomotore e relè priorità acqua calda sanitaria.
20205018	Centralina di cascata E-tech CONTROL (sino a 4 caldaie)
20207013	Sonda di mandata NTC per E-tech CONTROL

Caldaie Elettriche E-Tech

CARATTERISTICHE TECNICHE E DIMENSIONI

Tipo		ETW 09 mono	ETW 09 tri	ETW 15 mono	ETW 15 tri	ETW 22 tri	ETW 28 tri	ETW 36 tri
Potenza utile max. (80/60°C)	kW	8,4	8,4	14,4	14,4	21,6	28,8	36,0
Potenza utile min. (80/60°C)	kW	2,8	4,2	4,8	7,2	7,2	14,4	18,0
Connessioni circuito primario	Ø	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
Peso a vuoto	kg	45	45	45	45	45	45	45
Temperatura max. di esercizio	°C	85	85	85	85	85	85	85
Pressione max. di esercizio (primario)	bar	3	3	3	3	3	3	3
Protezione IP		43	43	43	43	43	43	43
Tensione alimentazione elettrica	V/F/Hz	230/1/50	400/3/50	230/1/50	400/3/50	400/3/50	400/3/50	400/3/50
Tensione alimentazione elettrica circuito di controllo	V/F/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Assorbimento elettrico	kW	2,8 / 8,4	4,2 / 8,4	4,8 / 14,4	7,2 / 14,4	14,4 / 21,6	14,4 / 28,8	18,0 / 36,0
Classe di efficienza energetica Riscaldamento								

SCHEMA APPLICAZIONE VERSIONE CARRELLATA (IDEALE PER IL COLLAUDO DEGLI IMPIANTI RADIANTI A PAVIMENTO)



DIMENSIONI VERSIONE MURALE

