

Riscaldamento

CODICE 84090220

PERFECTA 35 RK

Caldaia da interno a condensazione predisposte per bollitore remoto

- Modulazione elettronica 1-10.
- Basse emissioni di NOx classe 6 (EN 15502-1).
- Circolatore ErP ad alta prevalenza a basso consumo.
- Grado di protezione IPX5D.



Specifiche di prodotto

CALDAIE MURALI A CONDENSAZIONE PER RISCALDAMENTO COLLEGABILI A BOLLITORE REMOTO. CERTIFICATA RANGE RATED.

- Progettata per l'installazione all'esterno parzialmente protetto (-10 ÷ 60°C).
- Modulazione Elettronica continua di fiamma sul riscaldamento e sul sanitario.
- Accensione elettronica di fiamma.
- Trasformazione da metano a GPL tramite funzione elettronica (a cura del Centro Assistenza).
- Protezione antigelo su comando a distanza in funzione della temperatura ambiente.
- Dispositivo antigelo con sonda elettronica sul riscaldamento.
- Controllo temperatura tramite sonda NTC.
- Circolatore ad alta prevalenza basso consumo (ErP) dotato di camera di separazione aria e valvola di sfogo automatica.
- Funzionamento a temperatura scorrevole con sonda climatica inserita (termoregolazione).
- Post circolazione pompa.
- Vaso di espansione riscaldamento da 8 litri (10 litri Mod. 35 RK).
- Dispositivo antibloccaggio pompa.
- By-pass automatico.
- Valvola gas con stabilizzatore per basse temperature -10°C.
- Predisposizione per la regolazione della doppia temperatura in riscaldamento alta e bassa.
- Sistema di autodiagnosi e segnalazioni anomalie su display.
- Accensione elettronica e controllo a ionizzazione di fiamma..
- Filtro di ingresso acqua fredda.
- Prese per l'analisi di combustione a bordo caldaia.
- Sifone per scarico condensa.
- Grado di protezione IPX5D.
- Livello di potenza sonora (54 dB).
- Sonda bollitore remota inclusa.

ACCESSORI OPZIONALI

- Comando remoto per regolazione e controllo caldaia, con funzioni di regolatore climatico e dotato di orologio settimanale (retroilluminato).
- Kit APP MyBaltur.

Dati Tecnici

Classe di efficienza energetica Stagionale di riscaldamento ambiente	A
Profilo di carico dichiarato	XXL
Classe di efficienza energetica Stagionale di riscaldamento dell'acqua	B
Rendimento utile alla potenza nominale massima (%)	86.60
Rendimento utile al 30% della potenza nominale massima (%)	96.10
Rendimento Nominale (NCV a 60/80°C) (%)	96.20
Rendimento al 30% a Qa (NCV a 30°C) (%)	106.70
Classe NOx Metano	6
CO corretto 0% O2 (a Qn) G20 (ppm)	135.20
Vaso di Espansione (l)	10
Pressione di Esercizio Massima Riscaldamento (bar)	3
Tensione Alimentazione Elettrica (V)	230
Frequenza Alimentazione Elettrica (Hz)	50
Potenza Assorbita (W)	86
Grado Protezione	IPX5D
Peso senza imballo (kg)	33.4
Peso con imballo (kg)	35.8
Larghezza (mm)	400
Profondità (mm)	300
Altezza (mm)	700