



TEMPERIA INN 24 SE METANO

Codice: 84070050

Serie: TEMPERIA INN

Caratteristiche Tecnico-Funzionali

- Caldaia murale a gas per esterni per riscaldamento e produzione di acqua calda istantanea a flusso forzato a camera stagna (tipo C), da inserire nell'unità da incasso.
- Modulazione elettronica continua di fiamma sul riscaldamento e sul sanitario.
- Accensione elettronica di fiamma.
- Temperatura minima di funzionamento -10°C.
- Protezione antigelo su comando a distanza in funzione della temperatura ambiente.
- Dispositivo antigelo con sonda elettronica sul riscaldamento.
- Dispositivo antigelo con resistenza elettrica da applicare suolto scambiatore a piastre (opzionale).
- Controllo temperatura tramite sonda NTC.
- Funzionamento a temperatura scorrevole (con sonda climatica inserita).
- Predisposizione per la doppia regolazione delle temperature desiderate in riscaldamento (bassa e alta).
- Post circolazione circolatore.
- Dispositivo antibloccaggio pompa.
- Dispositivo di riempimento impianto sul comando a distanza.
- By-pass automatico.
- Valvola gas con stabilizzatore per basse temperature -10°C.
- Cronocomando a distanza per regolazione e controllo caldaia, con funzioni di regolatore climatico e dotato di orologio settimanale.
- Predisposizione per collegamento sonda esterna (termoregolazione).
- Sistema di autodiagnosi e segnalazioni anomalie su display del cronocomando e a bordo caldaia.
- Accensione elettronica e controllo a ionizzazione di fiamma.
- Filtro di ingresso acqua fredda.
- Cronocomando a distanza in dotazione.

Dati Tecnici - TEMPERIA INN 24 SE METANO:

Potenza Termica Minima	9,1	kW
Potenza Termica Massima	23,7	kW
Portata Termica Minima	10,5	kW
Portata Termica Massima	25,6	kW
Rendimento utile alla Potenza Nominale Massima	93,2	%
Rendimento utile al 30% della potenza nominale max	90,4	%
Erogazione Max ACS servizio continuo	14	l/m
Delta Temp. Erogazione ACS	25	K
Capacità vaso di espansione lato primario	8	l
Potenza Elettrica assorbita	150	W
Pressione di esercizio massima Lato Primario	3	bar
Pressione di esercizio minima Lato Sanitario	0,8	bar
Pressione di esercizio massima Lato Sanitario	6	bar
Alimentazione Elettrica Fase	1	N
Alimentazione Elettrica Frequenza	50	Hz

Alimentazione Elettrica Tipo	AC	
Alimentazione Elettrica Tensione	230	V
Attacco aspirazione aria	80	mm
Attacco scarico fumi	80	mm
Attacco Coassiale Aspirazione Aria	100	mm
Attacco Coassiale Scarico Fumi	60	mm
Attacco Acqua Calda Sanitaria	1/2"	UNI ISO 7/1
Attacco Acqua Fredda Sanitaria	1/2"	UNI ISO 7/1
Attacco mandata impianto	3/4"	UNI ISO 7/1
Attacco ritorno impianto	3/4"	UNI ISO 7/1
Attacco alimentazione gas	3/4"	UNI ISO 7/1
Peso	36	kg
Larghezza Imballo	560	mm
Altezza Imballo	300	mm
Profondità Imballo	920	mm
Peso Imballo	46	kg