

NUOVA

Thema Condens



- **Ideale per l'installazione in abitazioni monofamiliari**
- **Nuovo sistema di combustione FlameFit®**
- **Acqua calda subito disponibile grazie alla tecnologia Aquaspeed®**
- **Nuovo design con casing piatto e interfaccia utente touch-screen**
- **Nuove versioni solo riscaldamento da 25, 30 e 35 kW**
- **Classe ErP A+ in abbinamento a centralina climatica MiGo**

Caldaia murale a condensazione combinata per riscaldamento e acqua calda sanitaria di unità monofamiliari

La nuova Thema Condens presenta un'estetica rinnovata dalle linee moderne ed essenziali, casing piatto per agevolare l'installazione (dimensioni e attacchi idraulici invariati rispetto alla precedente versione) e una nuova interfaccia utente touch-screen. La caldaia è stata progettata come soluzione ideale per le abitazioni monofamiliari in caso di sostituzione di caldaie murali tradizionali o a condensazione che lavorano su impianti ad alta temperatura o a bassa temperatura.

L'elevato livello di comfort sanitario è garantito dall'esclusiva tecnologia Aquaspeed® in grado di offrire all'utente l'erogazione immediata di acqua calda alla temperatura desiderata, senza prolungati tempi di attesa e dispendiosi sprechi di acqua. Il preriscaldamento del circuito primario, e quindi anche dello scambiatore secondario a piastre in acciaio Inox, assicura infatti un'istantanea risposta della caldaia a ogni repentina richiesta di acqua calda sanitaria.

Thema Condens è disponibile in tre taglie di potenza: alle versioni da 25 e 30 kW si aggiunge la nuova taglia da 35 kW, tutte con alimentazione a metano ma convertibili a propano tramite semplice regolazione elettronica, senza necessità di alcun kit di trasformazione. La gamma si arricchisce inoltre di una nuova soluzione: la versione SB (solo riscaldamento) da 25, 30 e 35 kW, abbinabile a qualsiasi bollitore Hermann Saunier Duval. Anche le nuove caldaie SB si presentano con alimentazione a metano, ma trasformabili a propano commerciale elettronicamente.



Tecnologia FlameFit®: massima sicurezza, bassi consumi, emissioni ridotte.

L'innovativa tecnologia di combustione FlameFit® di cui è dotata la versione per unità monofamiliari consente l'adattabilità in autonomia della caldaia alle diverse tipologie e qualità di gas, garantendo sempre un funzionamento ottimizzato e in piena sicurezza. L'elettrodo di controllo della fiamma rileva infatti le variate caratteristiche del gas e regola automaticamente i parametri per assicurare una combustione perfettamente efficiente, adattando il funzionamento della caldaia alle effettive necessità dell'utente. Ciò comporta quindi elevate prestazioni con un ridotto quantitativo di gas, risparmiando energia e limitando di conseguenza consumi ed emissioni inquinanti.

La tecnologia FlameFit® rende Thema Condens già predisposta all'immediato funzionamento con qualsiasi tipo di gas futuro, senza necessità di alcun kit di conversione.

Interfaccia utente touch-screen

L'interfaccia della nuova Thema Condens presenta un moderno display touch digitale ed è stata sviluppata per agevolare la gestione della caldaia da parte dell'utente. La simbologia dei vari tasti consente una rapida comprensione delle funzioni dell'apparecchio e delle modalità di impostazione parametri secondo le proprie esigenze di comfort.

- Ottima visibilità parametri e icone
- Regolazione temperatura mandata riscaldamento e acqua calda sanitaria
- Navigazione intuitiva
- Programmazione semplificata
- Tutti i parametri sotto controllo



Dati tecnici

Thema Condens	U.M.	25		30		35	
Modello		Combinata	Solo risc.	Combinata	Solo risc.	Combinata	Solo risc.
Tipologia canna fumaria		Singola	Singola	Singola	Singola	Singola	Singola
ErP - Classe efficienza							
Classe di efficienza in riscaldamento		A	A	A	A	A	A
Classe di efficienza in sanitario	-	A	-	A	-	A	-
Profilo di carico sanitario	-	XL	-	XL	-	XL	-
Riscaldamento							
Portata al focolare Qmin/max - 80/60 °C	kW	3,1 - 20,4	2,5 - 25,5	3,6-25,5	3,6 - 30,6	3,6 - 30,6	4,1 - 34,8
Sanitario							
Portata al Focolare min/max - 60°C	kW	3,1 - 26,0	2,5 - 26,0	3,6 - 31,0	3,6 - 31,0	3,6 - 34,8	4,1 - 34,8
Portata continua (ΔT = 25K)	l/min	14,8	-	17,8	-	19,9	-
Portata di picco in 10 minuti (ΔT = 30K)	l/10 min	123	-	148	-	166	-
Listino							
Codice Metano (G20)	-	0010025118	0010025115	0010025120	0010025116	0010025152	0010025117
Codice Propano (G31)	-	Regolabile	Regolabile	Regolabile	Regolabile	Regolabile	Regolabile