



BOSCH

Tecnologia per la vita



L'efficienza con miglior
rapporto qualità-prezzo

Caldaia a condensazione

Condens 2000 W



Piccolo prezzo e grande efficienza: scopri i vantaggi della condensazione Bosch



La caldaia murale a gas a condensazione Condens 2000 W ti garantisce l'efficienza energetica della condensazione ad un prezzo imbattibile: con questa caldaia il risparmio inizia dall'acquisto e risulterà evidente anche nelle successive bollette di gas ed elettricità.

Tutti i vantaggi in breve

- ▶ Elevato comfort sanitario:
 - ★★ secondo UNI EN 13203 per la produzione di acqua calda sanitaria
- ▶ Facile da installare e mantenere grazie all'involucro in 3 parti: copertura frontale, pannelli laterali e pannello di comando a vista
- ▶ Robustezza e massimo sfruttamento dell'energia, grazie agli scambiatori bitermici integrati, il primario in acciaio inox e il recuperatore fumi secondario in lega di alluminio-silicio
- ▶ Potenza che si adatta ai tuoi reali bisogni, grazie al gruppo valvola gas/ventilatore modulante
- ▶ Elevata silenziosità di funzionamento

La classe di efficienza energetica indica il valore di efficienza energetica del prodotto ZWB 24-1 RE, modello della linea di prodotto Condens 2000 W.

Conveniente da tutti i punti di vista

Condens 2000 W è la caldaia murale a gas a condensazione in versione combinata per produzione istantanea di acqua calda sanitaria, alimentata a metano e convertibile a GPL. Produce energia fino a 25,6 kW ed è ideale per le abitazioni monofamiliari e bifamiliari. Progettata per durare nel tempo, ha un robusto scambiatore di calore primario bitermico lamellare in acciaio inox. Il range di modulazione 1:3 permette di ridurre il numero di volte in cui il bruciatore si avvia, aumentando efficienza e durata della caldaia. Condens 2000 W è già pronta per l'integrazione con un impianto solare: così, oltre a risparmiare, fai del bene all'ambiente.

Installazione e manutenzione semplici ed economiche

Grazie alle dimensioni compatte (355x440x725 mm), al peso ridotto (37 kg) e al vaso di espansione lato riscaldamento da 8 litri già integrato posteriormente, Condens 2000 W può essere installata con grande facilità anche negli spazi più piccoli. Grazie alla distanza delle connessioni dal muro di ben 50 mm, l'installazione è facile e veloce. Anche la programmazione della caldaia è estremamente facile, grazie all'intuitivo display LCD, che mostra tutte le informazioni necessarie e gli eventuali codici in caso di malfunzionamento, e alla possibilità di controllo da remoto tramite cronotermostato ambiente digitale On/Off TRZ 12-2.

Dati tecnici	ZWB 24-1 RE	
Classe di efficienza energetica di riscaldamento (ErP)		B
Classe di efficienza energetica di acqua calda sanitaria (ErP)		A
Potenza termica nominale P _n (ErP)	kW	24,0
Profilo di carico dichiarato (ErP)		L
Efficienza energetica stagionale del riscaldamento d'ambiente $\eta_s^{(1)}$ (ErP)	%	88,0
Portata termica nominale max. in riscaldamento (Q _{n,max})	kW	25,0
Portata specifica secondo la norma UNI EN 13203 ($\Delta T = 30$ K)	l/min	10,5
Peso	kg	37
Dimensioni P x L x A	mm	355x440x725

⁽¹⁾ Il valore di efficienza energetica stagionale [η_s %] è calcolato sul Potere calorifico Superiore (H_s), secondo i Regolamenti integrativi alla Direttiva 2010/30/UE