



Caldaia a condensazione Condens 5700i W

Versatile e silenziosa: la caldaia dalle elevate prestazioni che semplifica installazione e manutenzione

www.bosch-homecomfort.it

Tecnologia per la vita



BOSCH



Perfetta per ogni contesto abitativo

La caldaia a condensazione Condens 5700i W offre diverse taglie di potenza ed è disponibile sia in versione solo riscaldamento che combinata riscaldamento e acqua calda sanitaria. È talmente versatile che si adatta ad ogni contesto di installazione, dall'appartamento alla villetta.

Una gamma incredibilmente ampia ed efficiente

Condens 5700i W accontenta davvero tutti: con potenze da 15, 24 e 35 kW in versione solo riscaldamento e da 24/24, 24/30 e 30/35 kW in versione combinata. Grazie al vaso di espansione da 12 litri è ideale anche per gli impianti di riscaldamento a pavimento, mentre il range di modulazione 1:10 la rende particolarmente flessibile, adattandosi all'effettiva richiesta di energia del cliente.

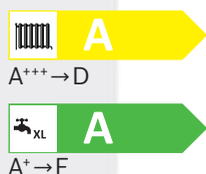
Comfort sempre assicurato

Condens 5700i W garantisce un comfort sanitario a 3 stelle (il massimo ottenibile secondo EN13203-1/2) per tanta acqua calda sempre e subito a disposizione. In modalità Comfort, lo scambiatore viene mantenuto costantemente alla temperatura impostata e con la pompa di ricircolo sanitario (venduta come accessorio), l'acqua si mantiene in temperatura anche nelle tubazioni per essere immediatamente disponibile.



Scopri quanto è facile proporre una caldaia di ultima generazione

Scegli con facilità, all'interno dell'ampia gamma disponibile, il modello capace di soddisfare le esigenze di comfort del tuo cliente. Installa la caldaia comodamente e in poco tempo, grazie alla compatibilità con varie tipologie di scarichi fumo e alla piastra per attacchi idraulici (venduta come accessorio) che raggiunge una distanza di 18 cm dal muro. Effettua gli interventi di manutenzione senza problemi, accedendo dal fronte a tutti i componenti. Grazie ai numerosi vantaggi di Condens 5700i W, Bosch ti semplifica concretamente il lavoro!



I principali vantaggi

- ▶ Altamente versatile grazie al vaso di espansione da 12 l e alle numerose taglie di potenza in gamma
- ▶ Estremamente silenziosa con una potenza sonora di soli 45 dB(A)
- ▶ Comfort sanitario a 3 stelle
- ▶ Comoda da installare grazie agli attacchi idraulici distanti ben 18 cm dal muro (con accessorio) e da mantenere grazie all'accessibilità frontale di tutti i componenti
- ▶ Comando semplice e intuitivo dal comodo display touch a colori o remotizzabile via app e abbinabile a tutte le regolazioni della gamma Bosch residenziale
- ▶ Ampio range di modulazione per massimizzare efficienza e risparmi
- ▶ Efficienza energetica stagionale del 94%
- ▶ Qualità Bosch per una caldaia robusta e affidabile

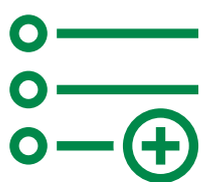
La classe di efficienza energetica si riferisce a tutti i modelli della gamma Condens 5700i W.



Tutti i perché di un prodotto vincente

Scopri perché una caldaia non è mai stata tanto generosa in fatto di prestazioni come Condens 5700i W. Proporla ai tuoi clienti in sostituzione della vecchia caldaia o per l'ammodernamento dell'impianto sarà un gioco da ragazzi!

**Versatile
e silenziosa,
il meglio
da Bosch!**



Hai solo l'imbarazzo della scelta

Condens 5700i W va bene per l'appartamento di charme, dove fa bella figura anche in piena vista, ma è perfetta anche in applicazioni su villette. È disponibile in numerose taglie di potenza e si può installare anche con il riscaldamento a pavimento. Il suo range di modulazione 1:10 la rende inoltre adattabile a ogni esigenza di comfort domestico.



Più comfort per il tuo lavoro

Hai tanto spazio per poter finalmente installare una caldaia in tutta comodità e in poco tempo, grazie agli attacchi idraulici (piastra venduta come accessorio) con una distanza dal muro pari a 18 cm. Tutti i componenti, invece, sono accessibili direttamente dal fronte, così anche la manutenzione periodica sarà facile e veloce!





Prometti un'oasi di tranquillità, non verrai smentito

Condens 5700i W sarà una compagna ideale per il tuo cliente, tanto efficiente quanto silenziosa. Con una potenza sonora di soli 45 dB(A) per i modelli sotto i 30kW, il silenzio che promette lo mantiene e per questo può essere installata in ogni punto della casa: farà bene il suo lavoro senza disturbare!



È facile spiegare come si usa

Al tuo cliente basterà consultare il comodo display touch LCD a colori da 2,4" che mostra tutte le principali informazioni e ne consente la regolazione in tutta semplicità. Non servono spiegazioni complicate per avere il comfort domestico desiderato!



Vendi una soluzione, non un semplice apparecchio

Condens 5700i W è compatibile con tutte le regolazioni della gamma Bosch residenziale (come CR10, CW/CR100 e i termostati smart CT200 e CR120) e con tutti i moduli di espansione, compreso quello dedicato al solare termico per integrare la produzione di acqua calda sanitaria.



Guarda al futuro

Con Condens 5700i W offri al tuo cliente il meglio delle più moderne tecnologie nel settore. Naturalmente il sistema è controllabile da remoto tramite app EasyControl in abbinamento al termostato smart CT200 o tramite app HomeCom Easy (con accessorio Connect Key) in abbinamento agli altri termostati e moduli della gamma Bosch.



Dati tecnici

Dati del prodotto per il consumo energetico (ErP), secondo requisiti dei regolamenti UE n. 811/2013 e 812/2013 e s.m.i. a completamento della direttiva 2017/1369/UE	Unità	GC5700i W 24/24 C	GC5700i W 24/30 C	GC5700i W 30/35 C	GC5700i W 15 P	GC5700i W 24 P	GC5700i W 35 P
Classe di efficienza energetica di riscaldamento (A ⁺⁺⁺ → D)		A					
Classe di efficienza energetica di riscaldamento dell'acqua (A ⁺ → F)		A			-		
Potenza termica nominale	kW	24		30	15	24	34
Profilo di carico dichiarato		XL			-		
Efficienza energetica stagionale del riscaldamento d'ambiente η_s^*	%	94					
Dati tecnici							
Portata termica nominale (Q_n) di riscaldamento	kW	3,1-24,5		5,1-30,2	1,9-15,3	3,1-24,5	5,1-34,4
Potenza termica nominale (P_n) 80/60 °C	kW	3-24		5-29,5	1,7-15	3-24	5-33,6
Potenza termica nominale (P_{cond}) 50/30 °C	kW	3,4-25		5,5-30,7	2,1-16,1	3,4-25	5,5-35
Portata termica nominale massima acqua calda sanitaria ($Q_{n,maxWW}$)	kW	25,5	30,5	34,4	15,3**	25,5**	34,4**
Portata specifica secondo EN 13203-1/2 ($\Delta T = 30$ K)	l/min	12	14	14 ($\Delta T = 50$ K)	-		
Rendimento utile alla potenza massima $\eta_{u,Hi,100\%}$ 50/30 °C	%	102		101,6	104	102	101,6
Rendimento utile alla potenza massima $\eta_{u,Hi,100\%}$ 80/60 °C	%	97,5	97	97,7	97,8	97,5	97,7
Capacità vaso espansione riscaldamento	l	12					
Omologazione per aspirazione aria/evacuazione prodotti della combustione		B53(p)/23(p), B33, C13x, C33x, C(12)3x, C(13)3x, C(14)3x, C53x, C63, C83x, C93x					
Raccordo sistema fumario	Ø mm	80/125					
Prevalenza residua ventilatore	Pa	125	150	140	100	125	140
Classe NOx (secondo EN 15502/1)		6					
Grado di protezione elettrica	IP	X4D					
Potenza sonora	dB(A)	45		50	45		51
Peso	kg	42		52	42		52
Dimensioni (LxAxP)	mm	440x780x365					

* Il valore di efficienza energetica stagionale η_s riportato nei dati ErP è calcolato sul Potere calorifico superiore (Hs), secondo i Regolamenti integrativi alla Direttiva 2017/1369/UE e s.m.i.

** Con bollitore esterno