



Gamma Caldaie a Condensazione



La tua caldaia come un abito su misura.

La caldaia è come un abito. Per sceglierlo devi sapere la taglia, il modello, l'abbinamento agli accessori. Allo stesso modo per la caldaia, la scelta da fare insieme all'installatore riguarda la taglia (la potenza in base alla tipologia e alla metratura abitativa), il modello da installare in base alle esigenze di acqua calda, l'eventuale abbinamento a sistemi rinnovabili (solare o altro).

Step 1

Scegli il modello che fa per te

La caldaia può essere installata all'interno, all'esterno o a incasso: troverai la tipologia adatta alle tue necessità nella nostra ampia gamma.

Tipologia

<p>interno</p>	<p>Comfort acqua calda sanitaria</p>	<p>esterno</p>	<p>Comfort acqua calda sanitaria</p>
			<p>Comfort acqua calda sanitaria</p>
			<p>Comfort acqua calda sanitaria</p>
			<p>Comfort acqua calda sanitaria</p>
			<p>Comfort acqua calda sanitaria</p>
			<p>Comfort acqua calda sanitaria</p>
			<p>Comfort acqua calda sanitaria</p>

Step 2

Scegli la misura del comfort

Abbiamo tecnologie uniche ed esclusive per produrre acqua calda sanitaria su misura per le tue esigenze.

Tecnologia

<p>Comfort Massimo</p>	<p>Comfort Superiore</p>	<p>Comfort Elevato</p>	<p>Comfort Elevato</p>	<p>Comfort Elevato</p>	<p>Comfort Standard</p>	<p>Comfort Basic</p>	
							<p>Comfort Standard</p>
							<p>Comfort Elevato</p>
							<p>Comfort Elevato</p>
							<p>Comfort Standard</p>
							<p>Comfort Standard</p>
							<p>Comfort Standard</p>

Step 3

Scegli la taglia della potenza

Le molteplici categorie di potenza disponibili per i vari modelli garantiscono la soluzione ottimale per la tua abitazione.

Potenza

<p>Master Condens</p> <p>26 kW 31 kW 35 kW</p>	<p>ThemaFast Condens</p> <p>25 kW 30 kW 35 kW</p>	<p>Thema Condens SB</p> <p>25 kW 30 kW 35 kW</p>	<p>Micra 4 Condensing</p> <p>25 kW 30 kW</p>	<p>Thema Condens</p> <p>25 kW 30 kW 35 kW</p>	<p>SemiaTek Condens</p> <p>24 kW 28 kW</p>	<p>Themis Condens Low NOx</p> <p>24 kW</p>	
							<p>SemiaTek Condens</p> <p>24 kW 28 kW</p>
							<p>Spazio 4 Condensing</p> <p>26 kW</p>
							<p>SpazioZero 4 Condensing</p> <p>26 kW</p>
							<p>SpazioZero 4 Condensing</p> <p>26 kW</p>
							<p>SpazioZero 4 Condensing</p> <p>26 kW</p>
							<p>SpazioZero 4 Condensing</p> <p>26 kW</p>

Le tecnologie Hermann Saunier Duval per il comfort sanitario

Comfort Massimo

Master Condens

Sistema Aquaspeed PLUS®
Doppio bollitore dinamico



- Riserva di acqua calda sempre disponibile grazie ai due bollitori da 21 litri
- Scambiatore in acciaio inossidabile anticorrosione
- Sistema di combustione gas-adattabile FlameFit®
- Fino a 276 litri/10 min di acqua calda

Eccezionale quantità di acqua calda sempre disponibile

Comfort Superiore

ThemaFast Condens

Sistema Aquaspeed FAST®
Microaccumulo



- Acqua calda subito e nessuno sbalzo di temperatura grazie al microaccumulo da 3 litri
- Scambiatore in acciaio inossidabile anticorrosione
- Sistema di combustione gas-adattabile FlameFit®
- Fino a 19,9 litri/min di acqua calda

Straordinaria stabilità della temperatura

Comfort Elevato

Thema Condens SB

Abbinabile a bollitore esterno



- Acqua calda in grandi quantità, in abbinamento a bollitori monovalenti FE S o bivalenti FE S con integrazione solare
- Scambiatore in acciaio inossidabile anticorrosione
- Produzione ACS in funzione del bollitore scelto

Erogazione di acqua calda in elevate quantità

Comfort Elevato

Micra 4 Condensing

Sistema Aquaspeed®
Preriscaldamento



- Acqua calda subito disponibile grazie al preriscaldamento dello scambiatore a piastre
- Scambiatore in acciaio inossidabile anticorrosione
- Fino a 17 litri/min di acqua calda

Rapida erogazione di acqua calda sanitaria

Comfort Elevato

Thema Condens

Sistema Aquaspeed®
Preriscaldamento



- Acqua calda subito disponibile grazie al preriscaldamento e scambiatore primario in acciaio inox
- Sistema di combustione FlameFit® nella versione per unità monofamiliari
- Versioni IS e AP per unità multifamiliari
- Fino a 19,9 litri/min di acqua calda

Massima versatilità di installazione per tutte le abitazioni

Comfort Standard

SemiaTek Condens

Caldaia istantanea



- Acqua calda istantanea
- Scambiatore primario in acciaio inossidabile anticorrosione
- Fino a 16,1 litri/min di acqua calda
- Omologata per installazione esterna e all'interno di unità a incasso fino a -5°C

Volume compatto e semplicità di installazione

Comfort Basic

Themis Condens Low NOx

Caldaia istantanea



- Acqua calda istantanea
- Nuovo bruciatore a basse emissioni NOx (classe 6)
- Scambiatore primario in rame e post-scambiatore in lega di alluminio
- Fino a 13,8 litri/min

Efficienza e semplicità di utilizzo

Comfort Elevato

Spazio 4 / SpazioZero 4 Condensing

Sistema Aquaspeed®
Preriscaldamento



- Acqua calda subito disponibile grazie al preriscaldamento dello scambiatore a piastre
- Scambiatore primario in acciaio inossidabile anticorrosione
- Fino a 15 litri/min di acqua calda

Estrema velocità di erogazione di acqua calda



Master Condens

Caldaia murale a condensazione con accumulo da 42 litri e sistema Aquaspeed PLUS®

Al vertice di gamma in termini di performance, comfort sanitario e ottimizzazione dei consumi, Master Condens presenta un design elegante, casing piatto per facilitare l'installazione e un'innovativa interfaccia utente touch-screen.

L'esclusiva tecnologia Aquaspeed PLUS®, abbinando due bollitori da 21 litri allo scambiatore in acciaio inox, garantisce una riserva di acqua calda sempre disponibile grazie alla quale i prelievi di portata ridotta sono soddisfatti senza l'intervento della caldaia, con notevole risparmio sui consumi.

Per i prelievi di grande portata, la caldaia integra la produzione istantanea con la riserva contenuta nei bollitori arrivando a soddisfare la richiesta di grandi quantitativi di acqua calda sanitaria e rendendo Master Condens la soluzione ideale per famiglie numerose e abitazioni con più bagni.

Il sistema di combustione FlameFit® consente l'adattabilità in autonomia della caldaia alle diverse tipologie di gas, garantendo un funzionamento sempre ottimizzato e in sicurezza.

La funzione Smart Tank Loading evita inutili consumi di energia: sulla base del fabbisogno quotidiano dell'utente registrato nelle prime settimane, la caldaia provvede autonomamente a riscaldare l'acqua solo quando necessario.

Master Condens è disponibile in tre modelli a metano da 26, 31 e 35kW, convertibili a propano tramite semplice regolazione elettronica. Gli attacchi idraulici sono invariati rispetto alla precedente versione.

Tutti i modelli di Master Condens sono Solar Easy: in un sistema dotato di impianto solare e caldaia, questa interviene solo quando l'irraggiamento non è sufficiente a erogare l'acqua sanitaria alla temperatura impostata.



- Massimo comfort sanitario con il sistema Aquaspeed Plus®
- Elevati quantitativi di acqua calda subito disponibili
- Stabilità della temperatura anche con più prelievi simultanei
- Tecnologia di combustione gas-adattabile FlameFit®
- Elevata modulazione fino a 1:10
- Funzione Smart Tank Loading
- Nuova diagnostica e rilevazione anomalie



Master Condens	U.M.	26	31	35
ErP - Classe efficienza				
Classe di efficienza in riscaldamento		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	2,7 - 20,6	3,6 - 25,5	3,6 - 30,6
Sanitario				
Portata al focolare Qmin/max - 60°C	kW	2,7 - 26,0	3,6 - 31,0	3,6 - 34,8
Portata specifica (ΔT = 25K) (EN13203)	l/min	14,8	17,6	20,0
Portata di picco in 10 minuti (ΔT = 30K)	l/10 min	222	252	276
Dimensioni (HxLxP)	mm	892x470x514	892x470x582	892x470x582



Nuova interfaccia utente touch-screen

L'interfaccia della nuova Master Condens presenta un moderno display touch digitale ed è stata concepita per semplificare al massimo la gestione della caldaia da parte dell'utente.

La simbologia dei vari tasti e i "messaggi parlanti" visualizzabili sul display consentono una rapida comprensione delle principali funzioni e delle modalità di impostazione parametri secondo le proprie esigenze di comfort.

MiGO tanto di +, subito.

Con MiGO e la sua App puoi avere di + dal tuo impianto di riscaldamento, subito.





- **Comfort sanitario superiore con il sistema Aquaspeed FAST®**
- **Erogazione immediata di acqua calda sanitaria**
- **Massima stabilità della temperatura**
- **Tecnologia di combustione gas-adattabile FlameFit®**
- **Elevata modulazione fino a 1:9**
- **Nuova diagnostica e rilevazione anomalie**
- **Modelli compresi di centralina MiGo per classe A+**



ThemaFast Condens	U.M.	25 - 25 Wi-Fi	30 - 30 Wi-Fi	35 - 35 Wi-Fi
ErP - Classe efficienza				
Classe di efficienza in riscaldamento		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	3,6 - 25,5	4,1 - 30,6
Sanitario				
Portata al focolare Qmin/max - 60°C	kW	3,1 - 26,0	3,6 - 31,0	4,1 - 34,8
Portata specifica (ΔT = 25K) (EN13203)	l/min	14,8	17,8	19,9
Portata di picco in 10 minuti (ΔT = 30K)	l/10 min	123	148	166
Dimensioni (HxLxP)	mm	740x418x344	740x418x344	740x418x344

ThemaFast Condens

Caldia murale a condensazione con microaccumulo e sistema Aquaspeed FAST®

Caratterizzata da un design dalle linee moderne ed essenziali, casing piatto per facilitare l'installazione e interfaccia utente touch-screen, ThemaFast Condens si posiziona nell'alta fascia di gamma in termini di comfort sanitario e contenimento dei consumi, soluzione ideale per impianti di medie dimensioni.

L'esclusivo sistema Aquaspeed FAST® con microaccumulo da 3 litri e scambiatore istantaneo in acciaio inox anticorrosione, assicura l'erogazione immediata di acqua calda sanitaria, senza inutili attese, e la massima stabilità della temperatura, eliminando gli improvvisi sbalzi caldo-freddo.

L'acqua calda immagazzinata nel microaccumulo garantisce una riserva sempre disponibile e alla temperatura desiderata, anche in caso di prelievi minimi, per un comfort sanitario superiore.

Grazie alla tecnologia di combustione FlameFit® la caldaia è in grado di adattarsi in autonomia alle differenti tipologie di gas, generando una combustione efficiente e in sicurezza.

ThemaFast Condens è disponibile in tre modelli da 25, 30 e 35 kW con alimentazione a metano, convertibili a propano tramite semplice regolazione elettronica. Gli attacchi idraulici e le dimensioni sono invariati rispetto alla precedente versione.

Tutti i modelli di ThemaFast Condens sono Solar Easy: in un sistema dotato di impianto solare e caldaia, questa interviene solo quando l'irraggiamento non è sufficiente a erogare l'acqua sanitaria alla temperatura impostata.



HappyBonus

Installa questo prodotto con lo sconto in fattura

Fatti salvi regolamenti regionali



Nuova interfaccia utente touch-screen

L'interfaccia della nuova ThemaFast Condens presenta un moderno display touch digitale ed è stata concepita per semplificare al massimo la gestione della caldaia da parte dell'utente.

La simbologia dei vari tasti e i "messaggi parlanti" visualizzabili sul display consentono una rapida comprensione delle principali funzioni e delle modalità di impostazione parametri secondo le proprie esigenze di comfort.

Subito in classe A+ con MiGo anche in kit combinato

Tutti i modelli della gamma ThemaFast Condens sono disponibili anche nell'opzione comprensiva di MiGo, la centralina climatica modulante Wi-Fi di Hermann Saunier Duval che consente di gestire a distanza (smartphone o tablet) l'impianto di riscaldamento attraverso la sua App dedicata, ottimizzando i consumi ed elevando la classe energetica della caldaia ad A+.





Thema Condens SB

Caldia murale a condensazione abbinabile a bollitore esterno

Thema Condens SB presenta tre modelli solo riscaldamento da 25, 30 e 35 kW, tutti equipaggiati con uno scambiatore primario in acciaio inox anticorrosione con bruciatore a premiscelazione totale e un vaso d'espansione da 8 litri (lato riscaldamento), ideale per impianti di medie dimensioni.

Il sistema di combustione FlameFit® consente l'adattabilità in autonomia della caldaia alle diverse tipologie di gas, garantendo un funzionamento sempre ottimizzato e in sicurezza.

Thema Condens SB può essere abbinata a tutti i bollitori - monovalenti o bivalenti - Hermann Saunier Duval per la produzione di acqua calda sanitaria, garantendo un elevato comfort sanitario.

Se abbinata a un bollitore monovalente della gamma FE, Thema Condens SB riesce a soddisfare la richiesta di elevati quantitativi di acqua calda sanitaria; abbinata a un bollitore bivalente della gamma FE S, integra in maniera efficiente l'energia catturata dai pannelli solari.

Tutti i vantaggi del sistema con bollitore:

- immediata erogazione di acqua calda, alla temperatura desiderata;
- nessuna attesa e massimo comfort per l'utente;
- limitata dispersione di acqua in attesa che raggiunga la temperatura impostata.

Tutti i modelli della gamma Thema Condens SB sono Solar Easy: in un sistema dotato di impianto solare e caldaia, questa interviene solo quando l'irraggiamento non è sufficiente a erogare l'acqua sanitaria alla temperatura impostata.



HappyBonus

Installa questo prodotto con lo sconto in fattura

Fatti salvi regolamenti regionali

- Abbinabile a bollitore esterno
- Acqua calda in grandi quantità tramite l'abbinamento ai bollitori monovalenti FE o bivalenti FE S con integrazione solare
- Scambiatore primario in acciaio inossidabile anticorrosione
- Elevata performance sanitaria
- Classe ErP A+ possibile con caldaia abbinata a una centralina climatica di classe VI, come MiGo



Thema Condens SB	U.M.	25	30	35
ErP - Classe efficienza				
Classe di efficienza in riscaldamento		A	A	A
Classe di efficienza in sanitario	-	-	-	-
Profilo di carico sanitario	-	-	-	-
Riscaldamento				
Portata al focolare Qmin/max - 80/60°C	kW	2,5 - 25,5	3,6 - 30,6	4,1 - 34,8
Sanitario				
Portata al focolare min/max - 60°C	kW	2,5 - 26,0	3,6 - 31,0	4,1 - 34,8
Dimensioni (HxLxP)	mm	740x418x344	740x418x344	740x418x344



Nuova interfaccia utente touch-screen

L'interfaccia della nuova Thema Condens SB 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.

MiGo tanto di +, subito.

Con MiGo e la sua App puoi avere di + dal tuo impianto di riscaldamento, subito.





Micra 4 Condensing

Caldaia murale a condensazione con preriscaldamento e sistema Aquaspeed®

La gamma Micra 4 Condensing presenta due modelli combinati da 25 e 30 kW, tutti equipaggiati con uno scambiatore primario in alluminio anticorrosione con bruciatore a premiscelazione totale e un vaso d'espansione da 8 litri (lato riscaldamento), perfetto per impianti di medie dimensioni.

L'esclusivo sistema Aquaspeed® garantisce l'erogazione immediata di acqua calda sanitaria alla temperatura desiderata: il preriscaldamento del circuito primario e quindi anche dello scambiatore secondario a piastre in acciaio inox, consente un'immediata risposta della caldaia a ogni repentina richiesta dell'utenza.

Micra 4 Condensing può quindi fornire un'abbondante quantità di acqua calda sanitaria alla temperatura impostata già con basse temperature di caldaia o con bassissime portate.

Tutti i vantaggi del sistema Aquaspeed®:

- immediata erogazione di acqua calda, alla temperatura desiderata;
- nessuna attesa e massimo comfort per l'utente;
- limitata dispersione di acqua in attesa che raggiunga la temperatura impostata.

Tutti i modelli di Micra 4 Condensing sono Solar Easy: in un sistema dotato di impianto solare e caldaia, questa interviene solo quando l'irraggiamento non è sufficiente a erogare l'acqua sanitaria alla temperatura impostata.



HappyBonus

Installa questo prodotto con lo sconto in fattura

Fatti salvi regolamenti regionali

- Elevato comfort sanitario con il sistema Aquaspeed®
- Acqua calda subito disponibile, grazie al preriscaldamento dello scambiatore a piastre
- Scambiatore primario in lega di alluminio-silicio anticorrosione
- Immediata erogazione d'acqua calda
- Classe ErP A+ possibile con caldaia abbinata a una centralina climatica di classe VI, come MiGo



Micra 4 Condensing	U.M.	25	30	25 Wi-Fi	30 Wi-Fi
ErP - Classe efficienza					
Classe di efficienza in riscaldamento		A	A	A+*	A+*
Classe di efficienza in sanitario	-	A	A	A	A
Profilo di carico sanitario	-	XL	XL	XL	XL
Riscaldamento					
Portata al focolare Qmin/max - 80/60°C	kW	5,1 - 18,4	6,1 - 25,5	5,1 - 18,4	6,1 - 25,5
Sanitario					
Portata al focolare min/max - 60°C	kW	5,1 - 25,7	6,1 - 30,6	5,1 - 25,7	6,1 - 30,6
Portata continua (ΔT = 25K)	l/min	14,0	17,0	14,0	17,0
Portata di picco in 10 minuti (ΔT = 30K)	l/10 min	122	145	122	145
Dimensioni (HxLxP)	mm	700x390x280	700x390x280	700x390x280	700x390x280

* Classe energetica di sistema in combinazione con centralina climatica Wi-Fi MiGo



Interfaccia utente

L'interfaccia della gamma Micra 4 Condensing vanta tasti e simbologia di facile comprensione che consentono all'utente un'impostazione parametri facile e intuitiva, secondo le proprie esigenze di comfort. Con retroilluminazione "negative black" per un maggior contrasto visivo, la regolazione della temperatura in riscaldamento e acqua calda sanitaria è sempre sotto controllo.

Subito in classe A+ con MiGo anche in kit combinato

Tutti i modelli della gamma Micra 4 Condensing sono disponibili anche nell'opzione comprensiva di MiGo, la centralina climatica modulante Wi-Fi di Hermann Saunier Duval che consente di gestire a distanza (smartphone o tablet) l'impianto di riscaldamento attraverso la sua App dedicata, ottimizzando i consumi ed elevando la classe energetica della caldaia ad A+.





Thema Condens
Ideale per abitazioni monofamiliari



Thema Condens IS
Ideale per unità plurifamiliari con intubamento singolo



Thema Condens AP
Ideale per unità plurifamiliari con intubamento multiplo



- Elevato comfort sanitario con il sistema **Aquaspeed®**
- Soluzione ideale per sostituzione in unità monofamiliari
- Tecnologia di combustione gas-adattabile **FlameFit®**
- Versioni **AP** e **IS** per sostituzioni in unità plurifamiliari
- Classe **ErP A+** possibile con caldaia abbinata a una centralina climatica di classe **VI**, come **MiGo**



Thema Condens	U.M.	25	30	35	26 AP	26 IS	31 IS
ErP - Classe efficienza							
Classe di efficienza in riscaldamento		A	A	A	A	A	A
Classe di efficienza in sanitario	-	A	A	A	A	A	A
Profilo di carico sanitario	-	XL	XL	XL	XL	XL	XL
Riscaldamento							
Portata al focolare Qmin/max - 80/60°C	kW	3,1 - 20,4	3,6 - 25,5	3,6 - 30,6	5,1 - 24,5	5,1 - 18,5	6,4 - 25,6
Sanitario							
Portata al focolare min/max - 60°C	kW	3,1 - 26,0	3,6 - 31,0	3,6 - 34,8	5,1 - 25,5	5,1 - 26,0	6,4 - 31,0
Portata continua (ΔT = 25K)	l/min	14,8	17,8	19,9	15,0	15,0	18,0
Portata di picco in 10 minuti (ΔT = 30K)	l/10 min	123	148	166	125	122	145
Dimensioni (HxLxP)	mm	740x418x344	740x418x344	740x418x344	740x418x344	740x418x344	740x418x344

Thema Condens

Caldaia murale a condensazione con preriscaldamento e tecnologia **Aquaspeed®**

Thema Condens presenta modelli combinati a metano trasformabili elettronicamente a propano, perfetti per abitazioni monofamiliari, tutti equipaggiati con uno scambiatore primario in acciaio inox anticorrosione e un vaso d'espansione da 8 litri (lato riscaldamento).

Il sistema di combustione **FlameFit®** nella versione per unità monofamiliari consente l'adattabilità in autonomia della caldaia ai diversi tipi di gas, per un funzionamento sempre ottimizzato e in sicurezza.

Le versioni **IS** e **AP** sono ideate per la sostituzione in unità multifamiliari, con intubamenti singoli e multipli.

Thema Condens **IS** (modelli da 26 e 31 kW alimentati a metano) è munita di valvola di non ritorno preinstallata ed è disponibile con kit fumi composto da adattatore 80/125 mm con curva 87° e tratto rigido per allacciarsi direttamente a una canna fumaria singola.

Thema Condens **AP** (modello da 26 kW a metano) vanta un pressostato di sicurezza e un ventilatore con prevalenza maggiorata che permette di raggiungere intubamenti verticali fino a 30 mt con autoadattamento della lunghezza tramite l'elettronica di sistema. L'intubamento verticale è possibile anche con DN 50, sia rigido che flessibile, per ovviare al problema del ridotto spazio di manovra nelle vecchie canne fumarie.

Tutti i modelli di Thema Condens sono **Solar Easy**: in un sistema dotato di impianto solare e caldaia, questa interviene solo quando l'irraggiamento non è sufficiente a erogare l'acqua sanitaria alla temperatura impostata.



Happy Bonus

Installa questo prodotto con lo sconto in fattura

Fatti salvi regolamenti regionali



Interfaccia utente touch-screen

L'interfaccia della nuova Thema Condens (versione per unità monofamiliari e versione **IS**) 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.

MiGo tanto di +, subito.

Con **MiGo** e la sua App puoi avere di + dal tuo impianto di riscaldamento, subito.





SemiaTek Condens

Caldaia murale a condensazione istantanea

SemiaTek Condens presenta due modelli combinati per la produzione di acqua calda sanitaria e riscaldamento da 24 e 28 kW a metano convertibili a propano tramite semplice regolazione meccanica della valvola gas.

Progettata per offrire la soluzione ottimale nel rapporto prestazioni-qualità-prezzo, SemiaTek Condens è ideale per abitazioni monofamiliari: vanta dimensioni ridotte, peso contenuto, attacchi idraulici verticali e staffa premontata sul telaio, per una rapida installazione.

La gamma è dotata di una componentistica termoidraulica che assicura un buon rendimento e un'ottima efficienza, con riduzione dei consumi e contenimento dei costi. Il vaso di espansione da 8 litri (lato riscaldamento) garantisce un notevole volano termico per impianti con elevati quantitativi d'acqua, mentre l'erogazione di acqua calda sanitaria avviene in modalità istantanea grazie allo scambiatore secondario in acciaio inox.

La pompa modulante ad alta efficienza garantisce un risparmio energetico senza ridurre la prestazione della caldaia, mentre la nuova tecnologia di combustione Fan Push consente una premiscelazione completa.

SemiaTek Condens è omologata per installazioni in ambiente esterno fino a -5°C e per installazioni all'interno di unità incasso (art. 0010030847) fino a -5°C.

Tutti i modelli di SemiaTek Condens sono Solar Easy: in un sistema dotato di impianto solare e caldaia, questa interviene solo quando l'irraggiamento non è sufficiente a erogare l'acqua sanitaria alla temperatura impostata.



HappyBonus

Installa questo prodotto con lo sconto in fattura

Fatti salvi regolamenti regionali

- Dimensioni estremamente ridotte
- Ottimo rapporto qualità/prezzo
- Scambiatore in acciaio Inox
- Alimentazione a propano tramite regolazione valvola gas
- Innovativa interfaccia touch-screen
- Installazione semplificata
- Installazioni esterne e all'interno di unità a incasso fino a -5°C



SemiaTek Condens	U.M.	24 - AS/1	28 - AS/1
ErP - Classe efficienza			
Classe di efficienza in riscaldamento		A	A
Classe di efficienza in sanitario	-	A	A
Profilo di carico sanitario	-	XL	XL
Riscaldamento			
Portata al focolare Qmin/max - 80/60°C	kW	6,9 - 20,9	8,0 - 27,2
Sanitario			
Portata al focolare min/max - 60°C	kW	6,9 - 26,6	8,0 - 31,1
Portata continua (ΔT = 25K)	l/min	13,7	16,1
Portata di picco in 10 minuti (ΔT = 30K)	l/10 min	115	134
Dimensioni (HxLxP)	mm	626x400x270	626x400x270



Interfaccia utente

Il moderno design di SemiaTek Condens presenta un'innovativa interfaccia touch screen di estrema semplicità d'uso per consentire all'utente un'agevole impostazione dei parametri desiderati (temperatura mandata in riscaldamento e produzione acqua calda sanitaria).

La navigazione risulta estremamente intuitiva grazie a una simbologia tasti facilmente comprensibile per regolare la caldaia secondo le proprie esigenze.

MiGo tanto di +, subito.

Con MiGo e la sua App puoi avere di + dal tuo impianto di riscaldamento, subito.





- Nuovo bruciatore a basse emissioni
- Progettata per la sostituzione in impianti ad alta temperatura
- Nuovo casing con dimensione ridotte
- Interfaccia utente intuitiva
- Pompa ad alta efficienza



Themis Condens	U.M.	24
ErP - Classe efficienza		
Classe di efficienza in riscaldamento		B
Classe di efficienza in sanitario	-	A
Profilo di carico sanitario	-	XL
Riscaldamento		
Portata al focolare Q _{min} /max - 80/60°C	kW	12,00 - 23,04
Sanitario		
Portata al focolare min/max - 60°C	kW	12,50 - 24,00
Portata continua (ΔT = 25K)	l/min	13,8
Portata di picco in 10 minuti (ΔT = 30K)	l/10 min	120,0
Dimensioni (HxLxP)	mm	700x410x295

Themis Condens Low NOx

Caldaia murale a condensazione per impianti ad alta temperatura

Themis Condens Low NOx presenta un modello combinato da 24 kW, equipaggiato con uno scambiatore primario in rame protetto con vernice in alluminio, un post-scambiatore condensante in lega di alluminio e un vaso d'espansione da 7 litri (lato riscaldamento), perfetto per impianti di medio-piccole dimensioni.

La caldaia presenta un rinnovato bruciatore a basse emissioni di NOx (classe 6). Il comfort sanitario è garantito dall'efficiente scambiatore a piastre, per una produzione di acqua calda sanitaria sempre in linea con le attese.

Themis Condens Low NOx è la soluzione a condensazione ideale per la sostituzione, all'interno di appartamenti, di caldaie murali tradizionali che lavorano con radiatori ad alta temperatura, unendo la semplicità della caldaia tradizionale all'efficienza e alle prestazioni delle caldaie a condensazione.

Semplice nell'installazione e intuitiva nella gestione da parte dell'utente, la caldaia è stata sviluppata per dare il giusto comfort sia in produzione di acqua calda sanitaria sia per garantire la temperatura desiderata negli ambienti abitativi.

Themis Condens Low NOx è Solar Easy: in un sistema dotato di impianto solare e caldaia, quest'ultima interviene solo quando l'irraggiamento non è sufficiente a erogare l'acqua sanitaria alla temperatura desiderata.



Interfaccia utente

L'interfaccia utente della gamma Themis Condens LowNOx presenta una manopola e tasti con simbologia di facile comprensione grazie ai quali l'utente può agevolmente regolare la temperatura del riscaldamento e dell'acqua calda sanitaria, impostando il funzionamento della caldaia secondo le proprie esigenze di comfort.



Happy Bonus

Installa questo prodotto con lo sconto in fattura

Fatti salvi regolamenti regionali



Spazio 4 Condensing

Caldaia a condensazione da esterno con preriscaldamento e sistema Aquaspeed®

La gamma Spazio 4 Condensing - sviluppata per essere installata all'esterno dell'abitazione, anche in balcone - presenta un modello combinato da 26 kW e uno solo riscaldamento da 26 kW. Munita di uno scambiatore primario in acciaio inox con bruciatore a premiscelazione totale e un vaso d'espansione da 8 litri (lato riscaldamento), è ideale per impianti di medie dimensioni.

Spazio 4 Condensing vanta l'esclusivo sistema Aquaspeed® per la produzione di acqua calda sanitaria, a garanzia di:

- immediata erogazione di acqua calda, alla temperatura desiderata;
- nessuna attesa e massimo comfort per l'utente;
- limitata dispersione di acqua in attesa che raggiunga la temperatura impostata.

La caldaia è integrabile con l'estesa gamma di bollitori monovalenti e bivalenti (da 120 a 2000 litri di capienza) per soddisfare le differenti esigenze dell'utilizzatore.

Abbinata a un bollitore monovalente della gamma FE, Spazio 4 Condensing SB è perfetta per impianti con grandi richieste di acqua calda sanitaria. Se abbinata a un bollitore bivalente della gamma FE S, la caldaia integra in maniera efficiente l'energia catturata dai pannelli solari.

Tutti i modelli della gamma Spazio 4 Condensing sono Solar Easy: in un sistema dotato di impianto solare e caldaia, questa interviene solo quando l'irraggiamento non è sufficiente a erogare l'acqua sanitaria alla temperatura impostata.



HappyBonus

Installa questo prodotto con lo sconto in fattura

Fatti salvi regolamenti regionali

- Elevato comfort sanitario con il sistema Aquaspeed®
- Acqua calda subito disponibile, grazie al preriscaldamento dello scambiatore a piastre
- Scambiatore primario in acciaio inossidabile anticorrosione
- Notevole rapidità di erogazione di acqua calda sanitaria



Spazio 4 Condensing	U.M.	26	26 SB
ErP - Classe efficienza			
Classe di efficienza in riscaldamento		A	A
Classe di efficienza in sanitario	-	A	-
Profilo di carico sanitario	-	XL	-
Riscaldamento			
Portata al focolare Q _{min} /max - 80/60°C	kW	5,5 - 26	5,5 - 26
Sanitario			
Portata al focolare min/max - 60°C	kW	5,5 - 26	5,5 - 26
Portata continua (ΔT = 25K)	l/min	15,0	-
Portata di picco in 10 minuti (ΔT = 30K)	l/10 min	126	-
Dimensioni (HxLxP)	mm	850x519x237	850x519x237

Il cronocomando abbinato

Spazio 4 Condensing è fornita del cronotermostato Exacontrol E7, di serie su tutta la gamma. Grazie al sistema di controllo abbinato, l'utente ha la possibilità di gestire la caldaia installata all'esterno comodamente dall'interno della propria abitazione. Pulsanti e simbologia di facile e immediata comprensione consentono una gestione pratica e agevole di tutte le funzioni dell'apparecchio, da impostare secondo le proprie esigenze di comfort.

- Retroilluminazione per una maggiore visibilità
- Regolazione temperatura mandata riscaldamento e acqua calda sanitaria
- Navigazione estremamente semplice e intuitiva
- Tutti i parametri sotto controllo
- Facile da programmare



Exacontrol E7

Il cronotermostato di serie, pratico e semplice.



SpazioZero 4 Condensing

Caldia a condensazione da incasso con preriscaldamento e sistema Aquaspeed®

La gamma SpazioZero 4 Condensing, sviluppata per essere installata all'esterno dell'abitazione, nel cassone all'interno del muro, (un modello combinato da 26 kW e uno solo riscaldamento da 26 kW), è equipaggiata con uno scambiatore primario in acciaio inossidabile anticorrosione con bruciatore a premiscelazione totale e un vaso d'espansione da 8 litri (lato riscaldamento), perfetto per impianti di medie dimensioni.

Spazio 4 Condensing vanta l'esclusivo sistema Aquaspeed® per la produzione di acqua calda sanitaria, a garanzia di:

- immediata erogazione di acqua calda, alla temperatura desiderata;
- nessuna attesa e massimo comfort per l'utente;
- limitata dispersione di acqua in attesa che raggiunga la temperatura impostata.

La caldaia è integrabile con l'estesa gamma di bollitori monovalenti e bivalenti (da 120 a 2000 litri di capienza) per soddisfare le differenti esigenze dell'utilizzatore.

Abbinata a un bollitore monovalente della gamma FE, SpazioZero 4 Condensing SB è perfetta per impianti con grandi richieste di acqua calda sanitaria. Se abbinata a un bollitore bivalente della gamma FE S, la caldaia integra in maniera efficiente l'energia catturata dai pannelli solari.

Tutti i modelli della gamma SpazioZero 4 Condensing sono Solar Easy: in un sistema dotato di impianto solare e caldaia, questa interviene solo quando l'irraggiamento non è sufficiente a erogare l'acqua sanitaria alla temperatura impostata.



- Elevato comfort sanitario con il sistema Aquaspeed®
- Acqua calda subito disponibile, grazie al preriscaldamento dello scambiatore a piastre
- Scambiatore primario in acciaio inossidabile anticorrosione
- Notevole rapidità di erogazione di acqua calda sanitaria



SpazioZero 4 Condensing	U.M.	26	26 SB
ErP - Classe efficienza			
Classe di efficienza in riscaldamento		A	A
Classe di efficienza in sanitario	-	A	-
Profilo di carico sanitario	-	XL	-
Riscaldamento			
Portata al focolare Q _{min} /max - 80/60°C	kW	5,5 - 26	5,5 - 26
Sanitario			
Portata al focolare min/max - 60°C	kW	5,5 - 26	5,5 - 26
Portata continua (ΔT = 25K)	l/min	15,0	-
Portata di picco in 10 minuti (ΔT = 30K)	l/10 min	126	-
Dimensioni unità incasso (HxLxP)	mm	1141x550x246	1141x550x246

Il cronocomando abbinato

SpazioZero 4 Condensing è fornita del cronotermistato Exacontrol E7, di serie su tutta la gamma. Grazie al sistema di controllo abbinato, l'utente ha la possibilità di gestire la caldaia installata all'esterno comodamente dall'interno della propria abitazione. Pulsanti e simbologia di facile e immediata comprensione consentono una gestione pratica e agevole di tutte le funzioni dell'apparecchio, da impostare secondo le proprie esigenze di comfort.

- Retroilluminazione per una maggiore visibilità
- Regolazione temperatura mandata riscaldamento e acqua calda sanitaria
- Navigazione estremamente semplice e intuitiva
- Tutti i parametri sotto controllo
- Facile da programmare



Exacontrol E7

Il cronotermistato di serie, pratico e semplice.

TERMOREGOLAZIONE

Sistemi smart



Con MiGo e la sua App puoi avere di +, subito.

MiGo - Centralina climatica modulante Wi-Fi eBus

- Gestione da remoto della caldaia via smartphone tramite App dedicata
- Ottimizzazione consumi in base alle effettive esigenze dell'utente
- Aumento classe energetica della caldaia
- Riscaldamento: programmazione settimanale della temperatura ambiente per fasce orarie
- Acqua calda sanitaria: gestione temperatura di erogazione e attivazione per fasce orarie
- Funzione "Fuori casa"
- Gestione di un solo circuito di riscaldamento e di un solo bollitore monovalente
- Accesso agli incentivi fiscali



TERMOREGOLAZIONE

Centraline e cronotermostati



MiPro Sense - Centralina climatica modulante eBus

- Soluzione di controllo multizona (sistemi complessi, fino a tre circuiti di riscaldamento indipendenti)
- Interfaccia utente touch screen con display retroilluminato
- Gestione impianto semplice e intuitiva grazie all'assistente alla programmazione
- Elevata personalizzazione: molteplici fasce orarie e valori di temperatura impostabili
- Massimo efficientamento dell'impianto e ottimizzazione consumi, sempre monitorabili
- Disponibile in modalità a filo o radio
- Compatibile con tutti i sistemi eBus dal 2003 (inclusi pompe di calore, sistemi solari e sistemi ibridi)
- Accesso agli incentivi fiscali



MiSet - Cronotermostato modulante eBus

- Soluzione di controllo monozona (caldaie e sistemi semplici)
- Interfaccia utente touch screen con display retroilluminato
- Gestione impianto semplice e intuitiva grazie all'assistente alla programmazione
- Elevata personalizzazione: molteplici fasce orarie e valori di temperatura impostabili
- Massimo efficientamento dell'impianto e ottimizzazione consumi, sempre monitorabili
- Disponibile in modalità a filo o radio
- Compatibile con tutti i sistemi eBus dal 2003 (inclusi pompe di calore, sistemi solari e sistemi ibridi)
- Accesso agli incentivi fiscali



MiPro - Centralina climatica modulante eBus

- Gestione di sistemi ibridi con caldaia, pompa di calore e solare, di singole caldaie e/o pompe di calore in cascata
- Gestione fino a tre circuiti di riscaldamento miscelati e di un bollitore monovalente o bivalente
- Riscaldamento: programmazione settimanale della temperatura ambiente con 3 fasce giornaliere
- Acqua calda sanitaria: programmazione settimanale di 3 fasce giornaliere (con bollitore)
- Funzione "Vacanze", "Party" e "1 giorno in casa e 1 fuori casa"
- Accesso agli incentivi fiscali



Exacontrol E7 - Cronotermostato eBus

- Retroilluminazione per una maggiore visibilità
- Regolazione temperatura mandata riscaldamento e acqua calda sanitaria
- Navigazione estremamente semplice e intuitiva, tutti i parametri sotto controllo
- Facile da programmare



Exacontrol Select - Cronotermostato eBus (DISPONIBILE DA OTTOBRE 2021)

- Nuova interfaccia
- Semplicità di utilizzo
- Per caldaie e sistemi semplici
- Disponibile in modalità a filo

Tabella abbinamenti consigliati

Caldaia	MiGo	MiPro Sense	MiSet	MiPro	Exacontrol E7	Exacontrol Select
Master Condens	SI	SI	SI	SI	SI	SI
ThemaFast Condens	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Thema Condens SB	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Micra 4 Condensing	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Thema Condens	SI	SI	SI	SI	SI	SI
SemiaTek Condens	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Themis Condens Low NOx	-	-	-	-	-	-
Spazio 4 Condensing	-	-	-	SI**	-	SI*
SpazioZero 4 Condensing	-	-	-	SI**	-	SI*

* in abbinamento con Exacontrol di serie. ** in sostituzione all'Exacontrol di serie.

Sconto in fattura: HappyBonus, la cessione del credito semplice e conveniente.

Oggi i professionisti che scelgono Hermann Saunier Duval possono installare i nostri sistemi applicando lo sconto in fattura previsto dal Decreto Rilancio per gli interventi di riqualificazione energetica e affidarsi a **HappyBonus**, il nostro servizio di gestione della cessione del credito.

L'utente ottiene subito di un considerevole **sconto applicato direttamente dall'installatore**, senza dover attendere di recuperare l'importo negli anni. Il **professionista con HappyBonus** può contare su un servizio a 360° che assicura la **gestione completa dell'iter burocratico** per ottenere il rimborso dell'importo scontato e tanti altri vantaggi:

piùConveniente

Rimborso in tempi brevi e costi di gestione pratica competitivi.

piùCompleto

Gestione dell'intero processo, contact center multicanale dedicato, supporto costante.

piùSemplice

Web App, semplice e intuitiva, che guida l'installatore dal preventivo alla chiusura pratica.

piùIntelligente

Assistenza alla creazione preventivi, sistema smart di rilevazione errori, tecnologia QR code.

Installa i sistemi
Hermann Saunier Duval
e affidati a **HappyBonus**



Programma estensione garanzia “Sempre al tuo fianco”.

Il nostro programma “Sempre al tuo fianco” è più di una semplice estensione della garanzia convenzionale da 2 a 5 anni. I vantaggi per l'utente sono molteplici, a partire dal servizio puntuale e altamente professionale dei nostri Centri di Assistenza Tecnica autorizzati.

5 anni di tranquillità e di vantaggi

Il programma aggiunge 3 anni ai 2 anni previsti dalla garanzia convenzionale del costruttore.

Garanzia sulle riparazioni

- **Nessun diritto fisso di chiamata:** in caso di intervento l'utente non dovrà corrispondere nessun importo relativo al “diritto fisso di chiamata”.
- **Manodopera gratuita:** non sarà addebitato nessun costo di manodopera.
- **Ricambi originali gratuiti:** in caso di necessità, la sostituzione di un componente danneggiato (secondo quanto previsto dalla garanzia convenzionale) avverrà con ricambi originali e garantiti senza nessun onere di spesa aggiuntivo.

Interventi di manutenzione

Con la sottoscrizione di un contratto di manutenzione annuale sono assolti gli adempimenti di legge e si viene affidati al Centro di Assistenza Tecnica autorizzato di zona. Questo consente anche di effettuare gli interventi prescritti dal costruttore per mantenere sempre la caldaia in efficienza e sicurezza, ridurre i consumi e rispettare l'ambiente.

Stampato su
carta FSC

Vaillant Group Italia S.p.A. unipersonale

Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Vaillant GmbH

Via Benigno Crespi, 70 - 20159 Milano

Tel. +39 02 697 121 - Fax +39 02 697 126 03

Registro A.E.E. IT08020000003755

Registro Pile IT09060P00001133

info@hermann-saunierduval.it
hermann-saunierduval.it



Hermann
Saunier Duval

100013GP - 05 / 2021

Vaillant Group Italia S.p.A. si riserva il diritto di variare le caratteristiche e i dati indicati nel presente materiale in qualunque momento e senza preavviso, nell'ottica del miglioramento costante dei propri prodotti. Si declina, inoltre, ogni responsabilità per eventuali errori di stampa e/o trascrizione contenuti nel presente documento. Si informa che le immagini contenute hanno scopo puramente descrittivo e non rappresentano sempre fedelmente l'aspetto dei prodotti e/o della loro corretta installazione. Pubblicazione gratuita fuori commercio.