



Sistemi di Termoregolazione il benessere che si regola da sè

Il sorriso, simbolo della rivoluzione Vaillant, trova su questi prodotti una collocazione naturale.

Tutto sotto controllo o sotto... autocontrollo

Grazie ai sistemi di termoregolazione l'utilizzatore può ottenere il massimo comfort e le più alte prestazioni, in maniera intuitiva e senza il minimo sforzo.

Dopo la facile impostazione, tutto è automatico, a meno che l'utente non desideri cambiare.

Proprio questa possibilità rende amichevoli i sistemi di regolazione Vaillant: se, ad esempio, ci sono ospiti in casa oltre il normale orario di riscaldamento, è sufficiente premere il tasto "Party" per ottenere calore fino a quando si desidera o fino al disinserimento automatico.

E se andate in vacanza? Semplice, basta dire ai sistemi Vaillant quanti giorni di libertà vi prendete.

La vostra abitazione verrà mantenuta a temperatura notturna fino all'ultimo giorno, ma al vostro ritorno sarà calda e pronta ad accogliervi.

Tecnologia, design e soluzioni per ogni esigenza

Il design gradevole, moderno e le dimensioni contenute, fanno sì che il comando a distanza si integri nell'ambiente principale, diventando l'unica parte visibile della caldaia!

Nella gamma di sistemi Vaillant è possibile scegliere il modello adatto alle vostre esigenze:

- integrabile nel pannello comandi della caldaia
- installabile a parete
- con sistema di comunicazione bidirezionale (che informa sullo stato della caldaia)
- con collegamento ad onde radio
- con sonda di temperatura esterna.

Con quest'ultima possibilità, le prestazioni delle caldaie Vaillant raggiungono il massimo perchè la temperatura dei sistemi di riscaldamento viene regolata sulla base della temperatura climatica, più calda in giornate rigide, tiepida in giornate primaverili.



Il sistema di controllo solare









Per rendere più facile e performante l'abbinamento all'impianto solare, sono presenti i modelli auroMATIC 560 e 620 e la calorMATIC 430 con relativo modulo solare, in grado di gestire direttamente la combinazione tra impianto termico, produzione di acqua calda sanitaria e impianto solare.

In particolare, la centralina auroMATIC 620 controlla direttamente fino a due impianti solari separati.












Semplice sceglierli

Per la scelta del modello di termoregolazione è necessario considerare le caratteristiche delle caldaie e le esigenze di regolazione desiderate.

La tabella sinottica riportata nelle pagine seguenti facilita la selezione in funzione della tipologia del regolatore (cronotermostato o centralina climatica) e della compatibilità con le caldaie (sistemi dedicati o universali).

Caratteristiche e funzioni												
Tipologia		CENTRALINE CON SONDA ESTERNA										
Programmazione		Programmazione settimanale										
Funzionamento		Modulante										
Sonda ambiente		Fino a 8 sonde ambiente installabili	Assente	Da Gennaio '08 1 sonda ambiente per seconda zona	Installazione a parete: attiva Installazione nel pannello di caldaia: disattivata							
Collegamento con la caldaia		2 fili (schermati)		collegamento a onde radio	2 fili (schermati)	3 fili (schermati)		2 fili (schermati)				
Prodotti		Disponibilità da Marzo '08										
Modello		 calorMATIC 630	 auroMATIC 620	 auroMATIC 560	 calorMATIC 430f	 calorMATIC 430	 VRC 420 s	 VRC 410 s	 calorMATIC 400			
Circuiti gestibili												
Zone riscaldamento	Alta temp.	Fino a 15 circuiti complessivi	Fino a 14 circuiti complessivi		1	1	1		1	1		
	Bassa temp.				1 (VR 61)	1 (VR 61)	1		1	1		
Sanitario												
Ricircolo								*	*			
Solare					(VR 68)**	(VR 68)**						
Compatibilità apparecchi												
plus, aqua, TEC, VK, ecoBLOCK esclusiv, ecoVIT esclusiv												
Nuova plus, pro, ecoBLOCK pro, ecoBLOCK plus, ecoCOMPACT, auroCOMPACT		Per sistemi in cascata										
Compatibilità universale												

* Realizzabile mediante accessorio elettrico
** Da Gennaio '08

TERMOSTATI AMBIENTE										
Programmazione settimanale									Non programmabile	
Modulante						On/Off		Modulante	On/Off	
installazione a parete										
collegamento a onde radio	2 fili (schermati)	3 fili (schermati)	collegamento a onde radio	2 fili (schermati)	collegamento a onde radio	3 fili (schermati)	collegamento a onde radio	2 fili	3 fili (schermati)	2 fili
Disponibilità da Marzo '08										
 calorMATIC 392f	 calorMATIC 392	 VRT 390	 calorMATIC 360f	 calorMATIC 360	 calorMATIC 340f	 calorMATIC 330	 calorMATIC 240f	 calorMATIC 240	 VRT 40	 VRT 15
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
*	*	*	*	*						
										anche per condizionamento

* Realizzabile mediante accessorio elettrico