



Caldaie Erp Condensazione **Enerwa Enerwa**Plus

## La Nuova Era delle Caldaie

- Valvola gas adattiva (permette l'installazione con alimentazione sia a gas metano che GPL ).
- Modulazione riscaldamento con range 1:10. Con una potenza minima al focolare di 3 kW e con un risparmio energetico pari al 20% in meno rispetto alle altre caldaie Full Condensing.
- Produzione acqua calda sanitaria superiore del 40% rispetto all'erogazione standard delle caldaie attualmente in commercio. Produzione fino a 20,1 lt/m  $\Delta$ T 25°.
- Oircolatore con convertitore di frequenza, portata 2400 l/h e prevalenza 7,8 mca che permette l'installazione anche in ville multipiano.
- Prodotto TOP grazie, anche, alla componentistica idraulica in ottone.
- Unica in Italia con un elevato isolamento fonoassorbente per una massima silenziosità durante il funzionamento.
- Facile gestione e manutenzione della caldia grazie agli ampi spazi a disposizione e alla posizione frontale delle componentistiche interne.



# Il calore di casa tua è nelle nostre mani!

### **Termostati ambiente**









**WT-07** 

Termostato ambiente digitale a filo modulante a 4 pulsanti WT-08

Termostato ambiente digitale a filo modulante a 10 pulsanti WT-RF03

Termostato ambiente digitale wireless modulante a 10 pulsanti WDHS-01

Sonda di temperatura esterna a filo

I nostri termostati ambiente sono compatibili con tutte le caldaie Warmhaus e sono venduti separatamente.

Dati tecnici		Enerwa ErP 24 EnerwaPlus ErP 24		Enerwa ErP 28 EnerwaPlus ErP 28		Enerwa ErP 33 EnerwaPlus ErP 33	
Circuito gas		Metano*	GPL	Metano*	GPL	Metano*	GPL
Consumo di gas massimo	m³/h	2,38*	0,92	3,05*	1,18	3,40*	1,30
Consumo di gas minimo (*Metano G20) Carico termico (Hu=10,56 kWh/m³)	m³/h	0,37*	0,11	0,397*	0,144	0,434	0,168
Efficienza		_	_		_		
30% di efficienza nel carico termico (36/30°C)	%	108,3	108,3	107,5	107,4	107,2	106,9
Circuito radiatori							
Carico termico massimo (Qn)	kW	24,25	24,25	28,7	29,4	33,7	33,7
Potenza termica massima (Pn) (80/60 °C)	kW	23,7	23,7	28	28	33,02	33,02
Potenza termica massima (Pn) (50/30 °C)	kW	25	25	30	28,6	35,5	35,5
Gamma di regolazione termica (min÷max) [Circuito Radiatori Alta Temperatura]	٥C	25 / 80		25 / 80		25/80	
Pressione massima di esercizio	bar	3		3		3	
Circuito acqua calda sanitaria							
Potenzialità massima acqua calda sanitaria	kW	31,15		34,9		34,9	
Portata massima acqua calda sanitaria (Δt: 30°C)	l/min.	14,8		16,8		16,8	
Portata massima acqua calda sanitaria (∆t: 25°C)	l/min.	17,9		20,1		20,1	
Regolazione temperatura a.c.s. (min÷max)	С	35 / 60		35 / 60		35 / 60	
Circuito elettrico							
Alimentazione elettrica	V AC-50 Hz	230 V +%10; -%15		230 V +%10; -%15		230 V +%10; -%15	
Consumo energetico (Max/Min)	Watt	95 / 55		104 / 60		115 / 60	
Generale							
Dimensioni (Altezza x Larghezza x Profondità)	mm	725 x 420 x 288		725 x 420 x 288		725 x 420 x 288	
Materiale gruppo idraulico		Ottone		Ottone		Ottone	
Peso netto	kg	31,4		33,2		35	
NOx	Class	5		5		5	
Scarico fumi (Orizzontale) massimo*	m	10		10		10	
Scarico fumi (Verticale) massimo*	m	11		11		11	

# Quali sono le differenze?







Misure: 30 mm x 44 mm Schermo LCD blu retroilluminato



Misure: 40 mm x 75 mm Schermo LCD arancio retroilluminato

#### PRESSOSTATO ACQUA



Pressostato acqua EO2: allarme bassa pressione Pressione dell'acqua visibile sul manometro



Sensore pressione acqua E02: allarme bassa pressione E03: allarme alta pressione Pressione dell'acqua visibile su manometro e su schermo LCD

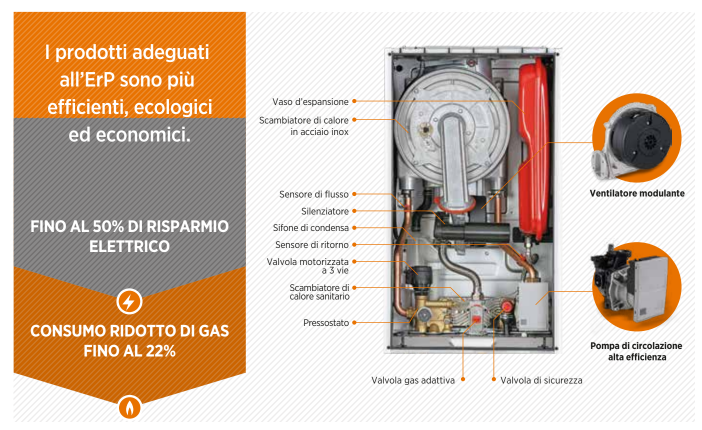
#### **CIRCOLATORE**



Circolatore ErP autoregolante

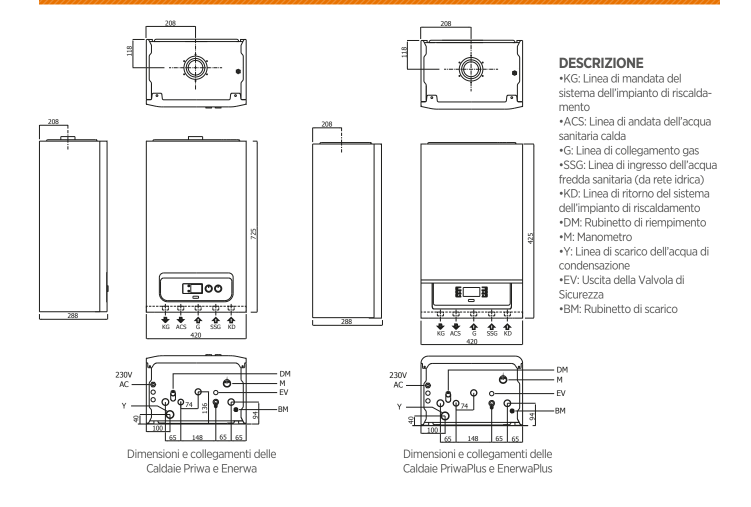


Circolatore con controllo PWM (Pulse-Width-modulation) Modulazione a larghezza di impulso



Questi dati sono il risultato di un confronto tra caldaie a condensazione Warmhaus compatibili ErP e caldaie convenzionali. Confronti con altri modelli disponibili sul mercato potrebbero variare.

# Dimensioni ed Allacciamenti



# Scopri I Vantaggi Del



Potrai Seguire Il Cliente Dalla Vendita All'assistenza

- Prima Accensione Della Caldaia
  Esclusivamente acquistate e installate da Voi
- Assistenza Autorizzata

  Per le Caldaie esclusivamente acquistate
  e installate da Voi
- Contratto Di Assistenza Di 2 Anni Per le Caldaie esclusivamente acquistate e installate da Voi
- Garanzia Plus 5 Anni (2+3)
  Per le Caldaie esclusivamente acquistate e installate da Voi
- Corsi In Sede E Video-Corsi
  Per rimanere sempre aggiornati sui prodotti e sulle normative vigenti
- Area Web Dedicata Team Exclusive

  I dati anagrafici della tua società sempre
  online a disposizione dei clienti per
  preventivazioni

- Area Riservata Online
  Acquisto ricambi e documentazione tecnica
- Priorita' Ordini E Spedizioni
   Canale Preferenziale per Evasione Ordini
- Kit Abbigliamento Personalizzato
   Felpa Pantalone Giaccone Cappello
- Personalizzazione Del Tuo Negozio.

  Vetrofanie e allestimento del tuo

  showroom
- Personalizzazione Del Furgone

  Della tua azienda



# Programma di estensione della Garanzia convenzionale

Il programma Garanzia PLUS 5 è più di una semplice proposta di estensione della garanzia convenzionale da 2 a 5 anni.

Sottoscrivendo questa proposta potrai beneficiare di innumerevoli vantaggi, assicurando al tuo apparecchio la massima efficienza e sicurezza.

Grazie alla manutenzione programmata svolta dal Centro di Assistenza Tecnica Ufficiale, potrai contare su un servizio puntuale e altamente professionale.

#### PER MAGGIORI INFOMAZIONI

visita il sito

www.warmhausitalia.it

o contatta il tuo

CAT o TEAM EXCLUSIVE

**DI FIDUCIA** 

#### GARANZIA ESCLUSA

PER PRODOTTI ACQUISTATI ON-LINE SUI SITI NON AUTORIZZATI.

I SITI AUTORIZZATI SONO:

Disponibile su amazon

WARMHAUSITALIA.IT





