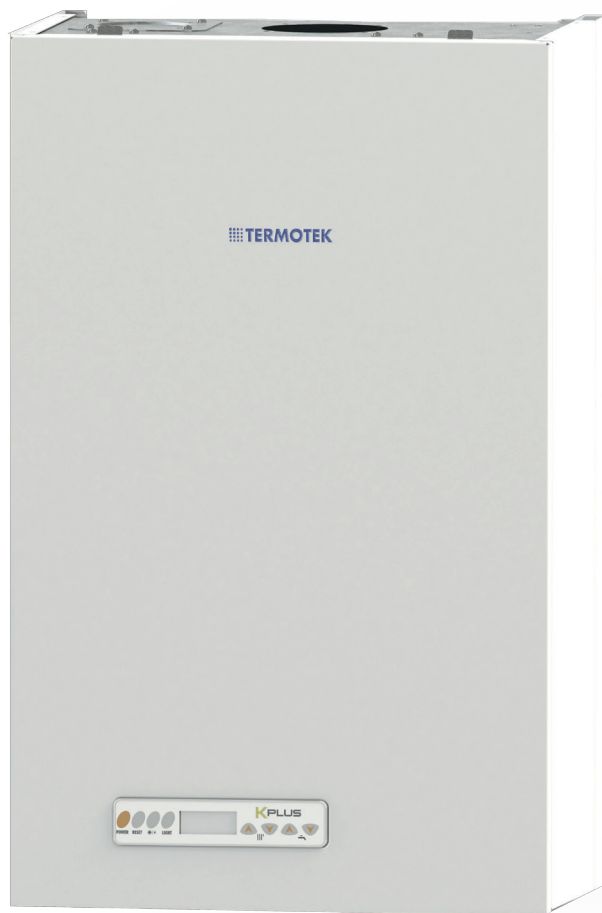


+ Cplus



Cplus è la caldaia a tecnologia convenzionale, che rappresenta il **massimo dello sviluppo** della linea di caldaie tradizionale in chiave ErP ready. Una caldaia costruita senza compromessi, componentistica di alta qualità, durata, **affidabilità di funzionamento** i punti chiave fondamentali. Semplice anche la gestione grazie all'intuitività di tutte le funzioni ed un moderno **display a LCD**. Sicuro confort sia per l'utente che per il professionista, Cplus è pura sostanza.

ErP
ready

A

C



+ Display
LCD



+ Circolatore ad alta efficienza
modulante



+ Gruppo idraulico
in ottone

TERMOTEK



TABELLA DATI TECNICI	Cplus		
		C25A	C25S
Classificazione energetica		***	***
Tipo di gas		G20, G30, G31	
Tiraggio		Naturale	Forzato
Camera di combustione		Aperta	Stagna
Rendimento a Pmax	%	92,57	93,2
Classe Nox		3	2
Potenza utile Pmin-Pmax	KW	10,25 ÷ 23,9	9,3 ÷ 22,8
Portata nominale Pmax	KW	25,80	24,78
Pressione gas in ingresso G20-G30/31	mbar	20 ÷ 37	
Alimentazione elettrica	V/Hz	220/50	
Assorbimento	W	100	
Classe di protezione		IP40	
RISCALDAMENTO			
Pressione min-max di esercizio	bar	0,5 ÷ 3	
Temperatura circuito di riscaldamento	°C	30 ÷ 80	
Vaso di espansione	lt	7	
Contenuto acqua impianto riscaldamento	lt	150	
Superficie max riscaldabile	m ²	230	
SANITARIO			
Pressione max di esercizio	bar	8	
Temperatura ACS	°C	35 ÷ 55	
Portata AT=25 K	l/min	13,5	
Portata AT=35 K	l/min	9,8	
DIMENSIONI			
Dimensioni H/L/P	mm	700/436/303	
Peso	kg	28	32
Raccordi mandata/ritorno		¾"	
Raccordi entrata/uscita ACS		½"	
Ingresso gas		¾"	
Scarico Fumi	Coassiale	Ø 125	Ø 100/60
	Scoppiato		Ø 80
TIPO DI SCARICO		C11BS	C12, C12X, C32 C32X, C42, C82
PREZZO (iva esclusa)		€ 1.023,00	€ 1.082,00

- + Classificazione energetica ★★★ (92/42/CEE) con rendimento fino al 93%
- + Bruciatore in acciaio inox
- + Scambiatore primario in acciaio inox anticorrosione
- + Scambiatore sanitario a piastre in acciaio inox ad alta efficienza fino a 16 piastre
- + Circolatore ad alta efficienza modulante
- + Interfaccia utente digitale LCD semplice e intuitiva con gestione elettronica per il comando ed il controllo del funzionamento della caldaia
- + Sistema elettronico di autodiagnosi
- + Funzionamento silenzioso e design moderno con dimensioni ridotte
- + Doppio sensore di controllo della temperatura su gruppo idraulico
- + Pressostato dell'aria con sistema anticondensa
- + Termostato di sicurezza di protezione dalle sovratemperature nello scambiatore di calore
- + Funzione antigelo impianto di riscaldamento
- + Sistema di filtraggio in ingresso acqua sanitaria
- + Predisposta per integrazione impianti solari

