

CALDAIA

**CR remeha**

**PENTA PRO**



## La tre stelle di Remeha

PENTA PRO rappresenta tra le caldaie convenzionali la risposta più efficiente alle necessità di comfort domestico e per la produzione di acqua calda sanitaria. La sua gamma completa può soddisfare le più svariate esigenze impiantistiche.

PENTA PRO può essere sfruttata al massimo anche grazie ad un cronotermostato programmabile, permettendole inoltre di funzionare a temperatura scorrevole.

**revis**  
LA FIAMMA DELLO SPECIALISTA



Classificazione EN 42/92



OpenTherm





# PENTA PRO

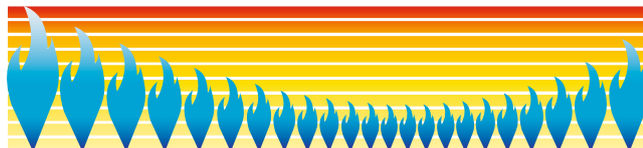
## 5 vantaggi un solo prezzo

- Design moderno.
- Display scheda comandi e regolazione di semplice intuizione.
- Funzionamento a temperatura scorrevole ausilio di sonda esterna.
- Dimensioni ridotte con possibilità di alloggio nei pensili.
- Acqua calda disponibile contemporaneamente in punti diversi.



### Modulante e silenziosa

Il bruciatore modulante di PENTA PRO riduce le accensioni e gli spegnimenti rendendo l'apparecchio altamente performante. Anche nella costruzione del bruciatore si è cercato di limitare il rumore, ecco perché PENTA risulta tra le caldaie convenzionali più silenziose del mercato.



### L'importanza della modulazione

Il bruciatore della gamma REMEHA PENTA PRO è in grado di variare la potenza che viene erogata dal 35% al 100%. Ciò ci permette di ridurre al minimo le accensioni e spegnimenti (on-off) del bruciatore, permettendo alla caldaia un maggior rendimento utile. Abbinato allo scambiatore di ultima generazione e di elevatissime prestazioni, PENTA PRO garantisce lo sfruttamento ottimale sia in riscaldamento che in sanitario.



Versione a incasso

DATI TECNICI	PENTA PRO							
	Unità	24ca	24 ct	28 ct	24 st	25 ct (incasso)	31 ct (incasso)	
Portata termica al focolare (min-max)	kW	10,6-26,3	10,6-25,8	11,9-30,1	10,6-25,8	10,6-26,9	11,9-33,3	
Potenza termica nominale (min-max)	kW	9,3-24	9,3-24	10,4-28	9,3-24	9,3-25	10,4-31	
Rendimento alla portata termica nominale	kW	91,2	92,9	93	92,9	92,9	93,1	
Produzione sanitaria $\Delta T=25^{\circ}\text{C}$	lt/min	13,7	13,7	16	-	14,3	17,7	
Peso netto	Kg	33	38	40	32	38	40	
Misure d'ingombro (alt. x larg. x prof.)	mm	763x450x345			1170x600x240 (box)			
Classe energetica (Dia. 92/42 CEE)		**			***			
Categoria gas		II2H3P (metano - GPL - aria propanata)						

N.B: I dati sono soggetti a modifiche senza preavviso.

Distributore esclusivo



**revis**  
LA FIAMMA DELLO SPECIALISTA