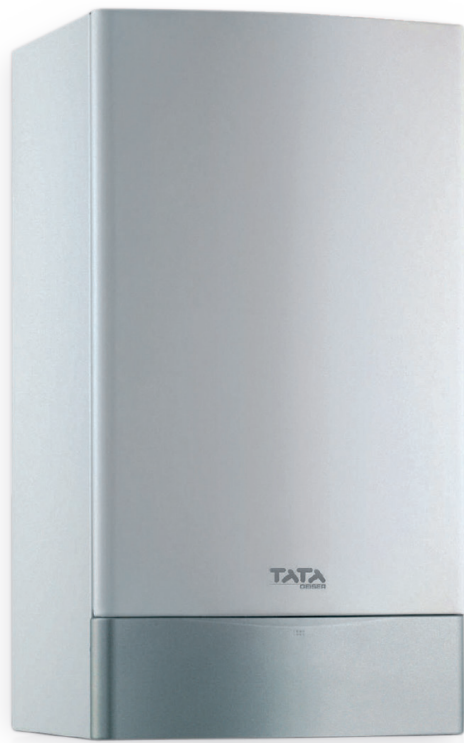


Scaldabagno a gas Geiser turbo



Scaldacqua a gas istantaneo a camera stagna a tiraggio forzato caratterizzato da grande affidabilità tecnica e ottimizzazione dei consumi.

Il comfort che Geiser garantisce è il risultato dell'ottima elettronica montata a bordo che modula continuamente la potenza in erogazione in funzione della temperatura e portata richiesta dell'utente.



• DESIGN

Piacevole design abbinato alle ultime più moderne tecnologie, che garantiscono affidabilità e massimo comfort domestico.



• REGOLAZIONE

Il Geiser è dotato di un pannello comandi con display digitale molto semplice e intuitivo per l'utilizzatore finale.



• ELETTRONICA

La scheda elettronica modula in continuo la potenza in funzione della quantità d'acqua richiesta, garantendo la massima efficienza.

CARATTERISTICHE TECNICHE

		CAMERA STAGNA	
		11 T	14 T
Portata termica nominale	kW	19,2	24,0
Potenza termica nominale	kW	22,9	28,0
Rendimento	%	86,00	86,00
Apparecchio in categoria		II 2H3 +	
Portata d'acqua (min/max)	l/min	2,70 - 11,00	2,70 - 14,00
Pressione esercizio (min/max)	bar	0,5 - 10,0	0,5 - 10,0
Portata sanitaria (ΔT=25 °C)	l/min	11,00	14,00
Regolazioni Temperatura	°C	35,0 - 60,0	35,0 - 60,0
Pressione gas (gas metano)	mbar	20,0	20,0
Pressione gas (gas butano-propano)	mbar	30,0 - 37,0	30,0 - 37,0
Consumo Metano (port. nom.) G20	m ³ /h	2,3	3
Consumo Butano (port. nom.) G30	kg/h	1,80	2,20
Consumo Propano (port. nom.) G31	kg/h	1,70	2,10
Alimentazione elettrica	V/Hz	230 / 50	230 / 50
Potenza elettrica assorbita	W	73	73
Scarico fumi	Ø mm	60 / 100	60 / 100
Modulazione di fiamma / accensione		elettronica	elettronica
Peso	kg	19,4	20,4
Dimensioni HxLxP	mm	630x350x280	630x350x250

N.B.: Lunghezza max scarico fumi 3 m.

CODICE

MODELLI	CODICE
TATA GEISER 11 T METANO	5CTA3514
TATA GEISER 14 T METANO	5CTA3516
TATA GEISER 11 T GPL	5CTA3518
TATA GEISER 14 T GPL	5CTA3520

SELEZIONE ACCESSORI

