

Scaldabagno a gas

GAISER II LOW NOX



Scaldacqua a gas istantaneo a camera stagna a tiraggio forzato caratterizzato da grande affidabilità tecnica e ottimizzazione dei consumi. Il comfort che Gaiser II 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.



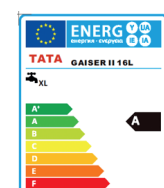
Design

Piacevole design slim abbinato alle ultime più moderne tecnologie, che garantiscono affidabilità e massima efficienza.



Regolazione

Il Gaiser II 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

GAISER II LOW NOX	GAISER II 12L MET Cod. 5DTA0043	GAISER II 16L MET Cod. 5DTA0044	GAISER II 12L GPL Cod. 5DTA0066	GAISER II 16L GPL Cod. 5DTA0067
Portata termica max	kW 24.0	kW 30.0	kW 24.0	kW 30.0
Potenza nominale	kW 21.0	kW 27.4	kW 21.1	kW 27.8
Portata termica min.	kW 8.0	kW 9.5	kW 7.0	kW 8.5
Potenza nominale min.	kW 7.4	kW 8.7	kW 6.4	kW 7.9
Produzione ACS dT25	L/min 12	L/min 16	L/min 12	L/min 16
Tipo scarico fumi	C13 ,C33	C13 ,C33	C13 ,C33	C13 ,C33
Tipo di gas	G20	G20	G31	G31
Categoria gas	I12H3P	I12H3P	I12H3P	I12H3P
Pressione gas	mbar 20	mbar 20	mbar 37	mbar 37
Pressione acqua max	bar 10	bar 10	bar 10	bar 10
Pressione acqua min.	bar 0.2	bar 0.2	bar 0.2	bar 0.2
Alimentazione elettrica	V/Hz 220/50	V/Hz 220/50	V/Hz 220/50	V/Hz 220/50
Potenza max assorbita	W 33	W 44	W 33	W 44
Grado di protezione	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Dimensioni (lxpxh)	mm 650x345x165	mm 650x345x185	mm 650x345x165	mm 650x345x185

Le caratteristiche tecniche sono soggette a variazioni senza obbligo di preavviso.