



TERMAQ ELECTRONIC
GE-19-02, GE-23-02

TERMAQ AQUA-POWER
GH-19-02

TERMAQ
GP-19-01, GP-23-01



VALORI TECNICI

- TERMAQ ELECTRONIC

- ACCENSIONE ELETTRONICA ALIMENTATA A BATTERIE

- TERMAQ AQUA-POWER

- ACCENSIONE ELETTRONICA ALIMENTATA DA UN GENERATORE IDRODINAMICO (A TURBINA)

- TERMAQ

- ACCENSIONE PIEZOELETTRICA

- FUNZIONAMENTO STABILE E SILENZIOSO

- MODULAZIONE CONTINUA AUTOMATICA GARANTISCE LA TEMPERATURA COSTANTE DELL'ACQUA ED IL MINIMO CONSUMO DI GAS

- REGOLAZIONE MANUALE (ADDIZIONALE) DELLA POTENZA E DELLA PORTATA DELL'ACQUA

- SCAMBIATORE DI CALORE IN RAME REALIZZATO CON LA TECNOLOGIA INNOVATIVA

- ACCENSIONE ANCHE A BASSA PRESSIONE DELL'ACQUA - DA 10 KPA*

- SISTEMA DI PROTEZIONE COMPLETO

- SPIE LUMINOSE LED*:

■ VERDE - SEGNA IL FUNZIONAMENTO DELL'APPARECCHIO

■ ROSSO - TENSIONE DI ALIMENTAZIONE NON SUFFICIENTE

*RIGUARDA I MODELLI TERMAQ ELECTRONIC E TERMAQ AQUA POWER

DATI TECNICI

PARAMETRI

			TERMAQ AQUA-POWER GH-19-02	TERMAQ ELECTRONIC		TERMAQ	
				GE-19-02	GE-23-02	GP-19-01	GP-23-01
PROFILO DI CARICO DICHIARATO			M	M	L	M	L
CLASSE DI EFFICIENZA ENERGETICA DI RISCALDAMENTO DELL'ACQUA			A	A	B	B	B
EFFICIENZA ENERGETICA DI RISCALDAMENTO DELL'ACQUA	η_{WH}	%	69	69	73	49	59
CONSUMO ANNUO DI ENERGIA ELETTRICA	AEC	KWH	0	0	0	0	0
CONSUMO ANNUO DI COMBUSTIBILE	AFC	GJ	6	6	14	8	14
LIVELLO DI POTENZA SONORA	L_{WA}	DB	55	55	57	55	57
POTENZA TERMICA	-	KW	7,7-19,2	7,7-19,2	9,1-22,6	4,8-19,2	5,7-22,6
PORTATA A.C.S. A $\Delta T \leq 50^{\circ}C$	-	DM ³ /MIN	3,2-5,7	3,2-5,7	3,2-6,5	2,8-5,7	3,2-6,5
PORTATA A.C.S. A $\Delta T \leq 25^{\circ}C$	-	DM ³ /MIN	5,7-11,5	5,7-11,5	6,5-13	5,7-11,5	6,5-13
TEMPERATURA MASSIMA DELL'ACQUA IN USCITA	-	°C	65	65	65	65	65
RENDIMENTO TERMICO	-	%	86	86	87	86	87
GRADO DI PROTEZIONE	-	IP	44	44	44	44	44
ALLACCIAMENTO AL CONDOTTO DEL CAMINO	-	MM	ø 114	ø 114	ø 132	ø 114	ø 132
ALLACCIAMENTO DEL GAS	-	POLLICI	G 1/2	G 1/2	G 3/4	G 1/2	G 3/4
ALLACCIAMENTO DELL'ACQUA FREDDA	-	POLLICI	G 1/2	G 1/2	G 1/2	G 1/2	G 1/2
ALLACCIAMENTO DELL'ACQUA CALDA	-	POLLICI	G 1/2	G 1/2	G 1/2	G 1/2	G 1/2
DIMENSIONI	-	MM	585/360/220				

SCALDABAGNI ISTANTANEI A GAS