



MAGNABOSCO SRL

**GENERATORI DI VAPORE PULITO E PURO ELETTRICI
PURE AND CLEAN ELECTRIC STEAM GENERATORS**

GVE-I



**2 GVE - 1 300 kW,
400 kg/h, 8 bar**

MAGNABOSCO SRL
QUALITY STEAM BOILERS
SINCE 1960



VIA ROMA, 19 - ZUGLIANO (VI) - ITALY
TEL. +39.0445.330111 - FAX +39.0445.330222
e-mail: magnabosco@magnabosco.com
web: www.magnabosco.com

FOR US AND CANADA:
BOSCO TRADE INT, L CORPORATION
E-mail: boscoboilers@yahoo.com



GVE-I

MODELLO GVE IN AISI 304 CON RIVESTIMENTO
VERNICIATO MODELLO DA 3 A 60 KW
GVE MODEL AISI 304 STEEL WITH PAINTED COVERING
FROM 3 UP TO 60 KW

GRUPPO PREMONTATO DI 2 GVE 120
IN AISI 316 CON SERBATOIO ACQUA
DI ALIMENTO E BASAMENTO
PRE-ASSEMBLED UNIT WITH 2 GVE 120
MADE OF AISI 316 STAINLESS STEEL, WATER
TANK AND BASE

PLC, AS OPTION ON ALL MODELS

GVE 300,
12 BAR
IN AISI 316L
GVE 300,
12 BAR MADE
IN AISI 316L

PARTICOLARE DELLE POMPE, LO SCARICO
AUTOMATICO E DEL GRUPPO PRESSOSTATI
DI FUNZIONAMENTO E SICUREZZA DEL GVE 90
DETAILS OF THE FEEDING PUMPS, THE AUTOMATIC
DRAINAGE AND THE WORKING AND SAFETY PRESSURE
SWITCHES OF THE GVE 90

PARTICOLARE
DEL CORPO A
PRESSIONE DOPO
L'ELETTROPULITURA
DI UNA GVE 30
DETAIL OF THE
PRESSURE BODY
AFTER THE
ELECTROPOLISHING
OF THE
GVE 30 MODEL

- 1 Pannello elettrico - *electrical panel*
- 2 Indicatore di livello - *level indicator*
- 3 Presa vapore - *steam intake*
- 4 Pressostato di regolazione *regulation pressure gauge*
- 5 Pressostato di sicurezza *safety pressure gauge*
- 6 Elettropompa - *electropump*
- 7 Serbatoio acqua - *water tank*
- 8 Valvola di non ritorno *non return valve*
- 9 Valvola di scarico/spurgo *discharge valve*

GVE-I



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

MODELLO MODEL	Kw	Produzione vapore Steam production		Kcal/h	Pressione max Max working pressure BAR	DIMENSIONI mm / DIMENSIONS mm			
		kg/h	hp			A	B	H	A1
G.V.E. 6	6	8	0.65	5160	3.5/5/6/8/12	660	770	600	1250
G.V.E. 9	9	12.5	1	8250	3.5/5/6/8/12	660	770	600	1250
G.V.E. 12	12	16	1.5	10320	3.5/5/6/8/12	660	770	600	1250
G.V.E. 18	18	24	2	15480	3.5/5/6/8/12	980	820	600	1450
G.V.E. 24	24	32	2.5	20640	3.5/5/6/8/12	980	820	600	1450
G.V.E. 30	30	40	3.2	25800	3.5/5/6/8/12	980	820	600	1450
G.V.E. 45	45	60	5	38700	3.5/5/6/8/12	980	820	600	1450
G.V.E. 60	60	80	6.5	51600	3.5/5/6/8/12	980	820	600	1450
G.V.E. 72	72	90	7.2	60000	3.5/5/6/8/12	980	820	600	1450
G.V.E. 90	90	120	10	77400	3.5/5/6/8/12	660	1200	800	-
G.V.E. 120	120	160	13	99900	3.5/5/6/8/12	660	1200	800	-
G.V.E. 150	150	200	16	129100	3.5/5/6/8/12	660	1200	800	-
G.V.E. 220	220	300	24	190000	3.5/5/6/8/12	1000	1500	1600	-
G.V.E. 300	300	400	32	258000	3.5/5/6/8/12	1000	1500	1600	-
G.V.E. 380	380	500	40	327000	3.5/5/6/8/12	1500	2500	2000	-
G.V.E. 480	480	650	51	413000	3.5/5/6/8/12	1500	2500	2000	-
G.V.E. 600	600	800	62	516000	3.5/5/6/8/12	1500	2500	2000	-
G.V.E. 750	750	1000	80	645000	3.5/5/6/8/12	1500	2500	2100	-
G.V.E. 1100	1100	1500	120	946000	3.5/5/6/8/12	1500	2500	2100	-
G.V.E. 1500	1500	2000	160	1290000	3.5/5/6/8/12	1500	2500	2100	-
G.V.E. 1850	1850	2500	200	1591000	3.5/5/6/8/12	1800	2500	2200	-
G.V.E. 2200	2200	3000	240	1892000	3.5/5/6/8/12	1800	3000	2200	-

Tutti i dati riportati sono indicativi e la Magnabosco si riserva il diritto di modificarli senza preavviso.
All data are an indicative list and Magnabosco reserves the right to change without notice.

