

MODELLO	[kW]	[mbar <sub>A</sub> ] <sup>1</sup>	[mbar <sub>A</sub> ] <sup>2</sup>	F.A.A. [m <sup>3</sup> /h]	Limite vapore acqueo [mbar]/[kg/h]	[dB(A)]	[mm] <sup>3</sup>	[Kg]	Valvola zavorra	Valvola non ritorno	Filtro in aspirazione	DIMENSIONI (mm)		
												Lungh.	Larg.	Alt.
GV 630	10	0,7	0,7 - 600	557	100	69	2.040	1.070	•	○	•	2.040	1.280	1.480
							1.280							
							1.480							
GV 1000	20	0,7	0,7 - 600	863	100	78	2.040	1.105	•	○	•	2.040	1.280	1.480
							1.280							
							1.480							
GV 1200	30	0,7	0,7 - 600	1.126	125	80	2.040	1.105	•	○	•	2.040	1.280	1.480
							1.280							
							1.480							
GV 1600	45	0,7	0,7 - 600	1.601	125	85	2.560	1.805	•	○	•	2.560	1.710	1.970
							1.710							
							1.970							
G 2500	60	0,7	0,7 - 600	2.432	200	86	2.560	2.860	•	○	○	2.560	1.710	1.970
							1.710							
							1.970							
GV 4800	120	0,7	0,7 - 600	4.778	200	89	2.990	3.680	•	○	○	2.990	1.990	2.000
							1.990							
							2.000							