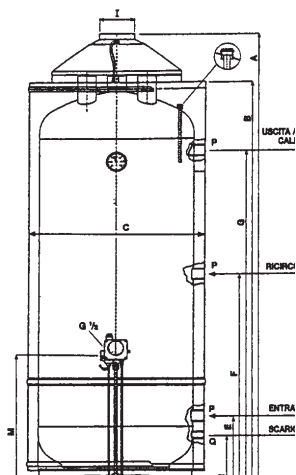


GIVP

150/200/300/400/500/800/1000



Modello	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	G mm	I mm	L mm	M mm	N mm	P mm	U mm
GIVP 150	1500	1200	540	480	360	1230	100	100	400	3/4	3/4	1/2
GIVP 200	1500	1400	540	480	360	1430	100	100	400	3/4	3/4	1/2
GIVP 300	1735	1535	700	600	390	1230	140	100	630	1 1/4	1 1/4	3/4
GIVP 400	1730	1540	750	650	400	1290	140	100	630	1 1/4	1 1/4	3/4
GIVP 500	2000	1790	750	650	400	1530	140	100	630	1 1/4	1 1/4	3/4
GIVP 800	2000	1800	990	900	460	1440	160	120	710	1 1/4	1 1/4	3/4
GIVP 1000	2200	2020	990	900	460	1680	160	120	720	1 1/4	1 1/4	3/4

Caratteristiche Tecniche

Tipo B11 bs **I12H3+** Pressione Massima Acqua 6 bar

UGELLI PER TIPO DI GAS (mmx100)

G20 pn20 mbar

G30-31 pn 28-30/37mbar

Modello	Potenza Tecnica Nominale kW	Portata Termica Nominale kW	G20 pn20 mbar		G30-31 pn 28-30/37mbar		Profilo	Classe Energ.
			Bruc. Princ.	Pilota Target	Bruc. Princ.	Pilota Target		
GIVP 150	10	8,2	2,4	2x0,27	1,6	0,22	M	B
GIVP 200	10	8,2	2,4	2x0,27	1,6	0,22	M	B
GIVP 300	17,4	14,6	3,45	2x0,27	2	0,22	L	B
GIVP 400	23,7	19,9	4,10	2x0,27	2,4	0,22	XL	B
GIVP 500	23,7	19,9	4,10	2x0,27	2,4	0,22	XL	B
GIVP 800	37,0	32,5	4,20	2x0,27	1,83x3	0,22	XXL	B
GIVP 1000	37,0	32,5	4,20	2x0,27	1,83x3	0,22	XXL	B