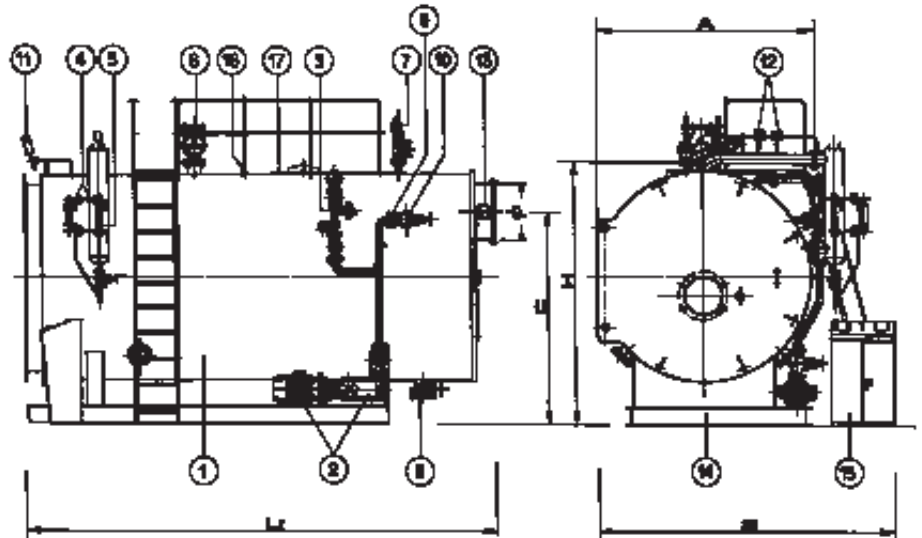


- 1 Generatore
- 2 Elettropompa
- 3 Iniettore di vapore
- 4 Indicatore di livello
- 5 Regolatore automatico di livello
- 6 Presa vapore
- 7 Valvola di sicurezza
- 8 Scarico
- 9 Valvola di ritegno
- 10 Gruppo alimentazione
- 11 Manometro
- 12 Pressostati di servizio e sicurezza
- 13 Termometro uscita fumi
- 14 Basamento
- 15 Quadro elettrico
- 16 Sonda elettronica di sicurezza
- 17 Targhetta ISPESL

- 1 Boiler
- 2 Feed electropump
- 3 Steam injector
- 4 Level indicator
- 5 Automatic probe level regulator
- 6 Steam intake
- 7 Safety valve
- 8 Discharge
- 9 Check valve
- 10 Feed unit
- 11 Manometer
- 12 Safety and duty pressure switches
- 13 Smoke outlet thermometer
- 14 Base
- 15 Panel
- 16 Electronic safety probe
- 17 ISPESL plate



I dati tecnici riportati nel presente catalogo non hanno carattere impegnativo e possono essere modificati senza obbligo di preavviso.

The specifications indicated in this catalogue are not binding and can be modified without notice.

		SB/V 2	SB/V 3	SB/V 4	SB/V 5	SB/V 6	SB/V 7	SB/V 8	SB/V 10	SB/V 12	SB/V 15	SB/V 18	SB/V 20	
Potenzialità nominale - <i>Nominal capacity</i>	kW	1385	2077	2769	3462	4155	4847	5540	6923	8308	10468	12462	13850	
	kcal/hx1000	1.191	1.786	2.381	2.977	3.572	4.167	4.764	5.953	7.144	9.001	10.717	11.911	
Potenzialità focolare - <i>Furnace capacity</i>	kW	1567	2334	3112	3891	4668	5446	6226	7780	9335	11763	14005	15565	
	kcal/hx1000	1.388	2.007	2.675	3.345	4.014	4.682	5.353	6.689	8.027	10.114	12.042	13.383	
Produzione vapore <sup>(1)</sup> - <i>Steam production</i>	kg/h	2000	3000	4000	5000	6000	7000	8000	10.000	12.000	15.000	18.000	20.000	
Pressione max. progetto - <i>Max design pressure</i>	bar	17,6										14,7		
Press. camera di combustione - <i>Combustion Chamber pression</i>	mbar	3,5	5,5	6	7,5	8	8,5	10	7,5	7,8	8	9	11	
Contenuto acqua totale - <i>Water content full</i>	dm <sup>3</sup>	5720	7910	9060	10700	11235	13720	14950	18900	21340	25350	27500	31000	
Contenuto acqua a livello - <i>Water content at level</i>	dm <sup>3</sup>	4680	6565	7520	8880	9325	10650	11960	15200	17550	19645	21450	23200	
Dimensioni - <i>Dimensions</i>	A	2000	2150	2420	2420	2650	2650	2650	2820	3000	3130	3250	3300	
	B	2500	2650	2920	2920	3150	3150	3150	3320	3500	3650	3750	3800	
	H	2450	2720	2900	2900	2990	3070	3070	3320	3500	3700	3820	3900	
	Lt	4370	4650	5110	5560	5620	5770	6170	6780	6880	7260	7650	8200	
	c	1900	2250	2350	2350	2420	2470	2470	2680	2750	2980	3050	3150	
Attacchi - <i>Connections</i>	Camino - <i>Stack</i>	ø mm	400	400	450	550	550	650	650	700	800	900	1000	1100
	Vapore - <i>Steam</i>	DN	65	100	100	125	125	125	125	150	150	200	200	200
	Scarico - <i>Discharge</i>	DN	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Peso <sup>(1)</sup> - <i>Weight</i>	kg	7500	9700	11500	13700	15200	18300	21500	23600	32000	36000	38000	42000	

(1) Acqua di alimento 70°C - Pressione 11,7 bar - *Feed water 70°C - Pressure 11,7 bar.*



**Zucchelli Group:**  
GDM  
I.V.A.R. Industry  
Zucchelli Forni

I.V.A.R. INDUSTRY S.r.l.  
Zona Artigiana S.Pierino • 37060 Trenzuzolo (VR)  
Tel. 045 66 80 082 • Fax 045 66 80 051  
www.ivarindustry.it • info@ivarindustry.it

