

DATOS TECNICOS

Modelo	Producción	Potencia	Caudal	Presion Max	Volumen de	Volumen	ΔP	Cabeza de combustión	
	Vapor	Nominal *	Térmico OR **	de trabajo	agua a nivel	Total	Sobrepresión	largo minimo	diametro max.
	kg/h	kW	kW	bar	lt	lt	mbar	mm	mm
1250	1250	838	931.1	0.98	1663	2250	4.5	400	280
1500	1500	1006	1117.8	0.98	1663	2250	5.1	400	280
1750	1750	1174	1304.4	0.98	2140	2890	5.5	420	280
2000	2000	1341	1490.0	0.98	2140	2890	6.0	420	280
2500	2500	1677	1863.3	0.98	2970	4060	6.8	420	360
3000	3000	2012	2235.6	0.98	2970	4060	7.0	420	360
3500	3500	2347	2607.8	0.98	3490	4770	7.6	450	400
4000	4000	2683	2981.1	0.98	4155	5780	8.6	450	400

* con temperatura de agua de alimentación = 80°C y presión = 12 bar

**Segun presión de trabajo y condiciones de carga