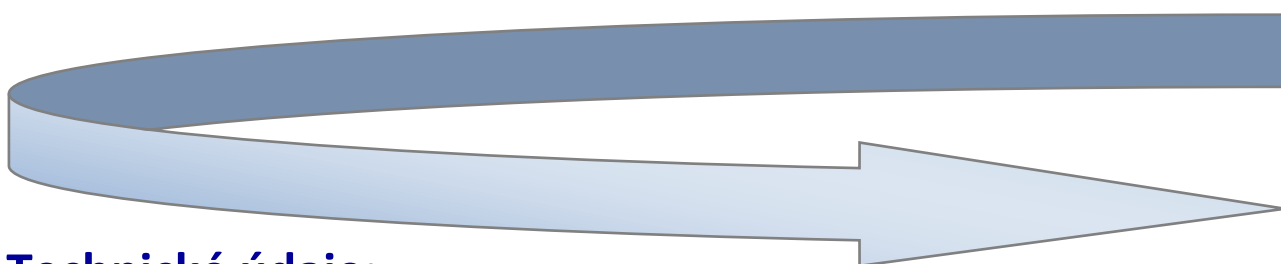




## Teplovodný generátor s nútenou cirkuláciou

### GMT/AC vertical



### Technické údaje:

Garioni Naval typ:	tepelný výkon kW	tepelný výkon kcal/h	Objem vody Lit.	• hĺbka mm	• šírka mm	• výška mm	dymovod mm	□ hmotnosť kg	
GMT/ACV 100	116	100.000	44	1.000	1.150	1.530	Ø 180	580	
GMT/ACV 200	233	200.000	44	1.000	1.150	1.530	Ø 180	580	
GMT/ACV 300	349	300.000	92	1.190	1.295	1.780	Ø 250	950	
GMT/ACV 400	465	400.000	98	1.290	1.170	2.080	Ø 250	1.000	
GMT/ACV 500	582	500.000	158	1.255	1.170	2.300	Ø 250	1.100	
GMT/ACV 600	698	600.000	146	1.315	1.170	2.380	Ø 250	1.200	
GMT/ACV 800	930	800.000	253	1.500	1.315	3.100	Ø 350	2.150	
GMT/ACV 1000	1.163	1.000.000	253	1.500	1.350	3.025	Ø 350	2.150	
GMT/ACV 1250	1.454	1.250.000	432	1.575	1.515	3.750	Ø 350	2.500	
GMT/ACV 1500	1.745	1.500.000	556	1.700	1.630	3.820	Ø 450	3.000	
GMT/ACV 2000	2.326	2.000.000	740	2.070	2.100	3.740	Ø 450	4.250	
GMT/ACV 2500	2.908	2.500.000	1.120	2.355	2.320	3.750	Ø 550	5.900	
GMT/ACV 3000	3.489	3.000.000	1.695	2.315	2.250	5.150	Ø 550	7.100	
GMT/ACV 4000	4.652	4.000.000	1.929	2.350	2.310	5.710	Ø 700	7.850	
GMT/ACV 5000	5.815	5.000.000	2.541	Kusová výroba - atyp					
GMT/ACV 6000	6.978	6.000.000	3.127	Kusová výroba - atyp					
GMT/ACV 7000	8.141	7.000.000	3.750	6.700	1.750	6.725	Ø 800	13.200	

#### poznámky:

- orientačné rozmery ( výška bez horáku )
- čistá hmotnosť bez vody a horáku