

**Котлы отопительные твёрдотопливные серии КТ**

Тип	Тепловая мощность		Отапл. площадь, м2	Расход топлива, кг/ч	Рабочее давление, МПа	Диаметр дымохода, мм	Патрубки для воды, мм	Объем топочной камеры, м3	Объем воды в котле, м3	Габаритные размеры, мм			Масса, т	Цена, тенге
	Гкал/ч	кВт/ч								Длина, м	Ширина, м	Высота, м		
		кВт												
КТ-60	0,051-0,055	60-65	600-650	5,7-11,1	0,3	180	1 1/2"	0,2	0,3	0,92	0,8	1,89	0,41	538 300
КТ-75	0,064-0,068	75-80	750-800	7,1-13,8	0,3	180		0,2	0,3	0,92	0,8	1,89	0,44	634 900
КТ-100	0,086-0,099	100-115	1000-1150	9,5-18,6	0,3	300	Фланец 80	0,4	0,5	1,23	1,14	2,1	0,78	841 400
КТ-135	0,116-0,129	135-150	1350-1500	12,8-25	0,3	300		0,4	0,5	1,23	1,14	2,1	0,8	1 005 900
КТ-160	0,137-0,15	160-175	1600-1750	15,2-30	0,3	300		0,4	0,5	1,23	1,14	2,1	0,84	1 087 100
КТ-220	0,189-0,198	220-230	2200-2300	19,137,6	0,3	350		0,8	0,7	1,54	1,41	2,22	1,12	1 220 100
КТ-270	0,232-0,242	270-280	2700-2800	24,648,6	0,3	350		0,8	0,7	1,54	1,41	2,22	1,18	1 283 800
КТ-320	0,275-0,284	320-330	3200-3300	26,752,6	0,3	350		0,8	0,7	1,54	1,41	2,22	1,23	1 362 900
КТ-375	0,323-0,331	375-385	3750-3850	30-57	0,3	350		1	0,8	1,65	1,52	2,26	1,45	1 526 700

**Котлы отопительные твёрдотопливные серии КТГ**

КТГ-300	0,25-0,27	300-320	3000-3200	26,3-52	0,3	400	Фланец 80	0,6	0,9	1,95	1,5	1,59	1,36	1 542 100
КТГ-400	0,34-0,36	400-420	4000-4200	34,8-68	0,3	400		0,7	1,2	2,31	1,5	1,59	1,6	1 972 600
КТГ-550	0,47-0,51	550-600	5500-6000	47,6-94	0,3	450		1,4	2,3	2,7	1,84	1,93	2,39	2 470 300
КТГ-650	0,56-0,6	650-700	6500-7000	61,9-122	0,3	450		1,6	2,6	3,05	1,84	1,93	2,87	2 748 200
КТГ-850	0,73-0,77	850-900	8500-9000	80,9-160	0,3	500		1,8	3,3	3,1	2,01	2,1	3,48	3 473 400
КТГ-1000	0,86-0,95	1000-1100	10000-11000	95,2-190	0,3	650		2,1	4	3,2	2,28	2,38	5	3 864 000
КТГ-1200	1,03-1,12	1200-1300	12000-13000	114-228	0,3	650		2,1	4	3,2	2,28	2,38	5,1	4 404 000