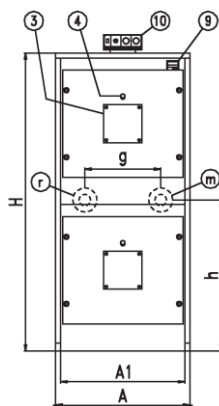
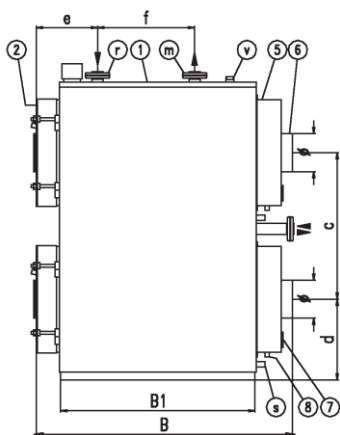


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ВОДОГРЕЙНЫХ КОТЛОВ КПГ (BISAN)-2

Котел КПГ (BISAN)- модель		93	105	150	190	230	290	345	405
Номинальная мощность	кВт	186	209,4	302,4	384	466	582	698	814
	ккал/чх 1000	160	180	260	330	400	500	600	700
Производительность топки	кВт	206	231	334	422	514	640	768	898
	ккал/чх 1000	177,2	198,6	287,2	363	441,2	550	660,4	772,2
Противодавление топки	мбар	0,5	0,7	1,2	1,2	1,5	2,3	3,3	4,4
Потери давления по воде (Δt 15°C)	мбар	4,5	5,6	11,8	6,9	10	16,3	23	31
Объем воды	Дм³	238	238	310	456	456	570	552	658
Расчетное давление	Bar	5	5	5	6	6	6	6	6
Габариты	A, мм	790	790	790	940	940	940	940	940
	B, мм	1110	1110	1360	1405	1405	1655	1655	1905
	H, мм	1730	1730	1730	1950	1950	1950	1950	1950
	A1, мм	750	750	750	900	900	900	900	900
	B1, мм	760	760	1010	1010	1010	1260	1260	1510
	c, мм	850	850	850	960	960	960	960	960
	d, мм	460	460	460	510	510	510	510	510
	e, мм	430	430	430	465	465	465	465	465
Соединения	r, м, DN	2"	2"	2"	65	65	65	65	65
	v, DN	1"¼	1"¼	1"¼	1"½	1"½	1"½	1"½	1"½
	s, DN	¾"	¾"	¾"	¾"	¾"	¾"	¾"	¾"
	φ, мм	200	200	200	220	220	220	220	220
Вес без воды	кг	500	540	620	920	960	1080	1100	1220



- 1 - Котел
- 2 - Передняя дверь
- 3 - Плита горелки
- 4 - Смотровое стекло
- 5 - Дымовая камера
- 6 - Выход дымовых газов
- 7 - Люк для чистки
- 8 - Линия слива конденсата
- 9 - Табличка
- 10 - Панель управления

- г - Обратная линия горячей воды
- т - Линия подачи горячей воды
- v - Линия предохранительного клапана
- s - Линия слива воды
- 1 - Котел
- 2 - Передняя дверь
- 3 - Плита горелки
- 4 - Смотровое стекло
- 5 - Дымовая камера

- 6 - Выход дымовых газов
- 7 - Люк для чистки
- 8 - Линия слива конденсата
- 9 - Табличка
- 10 - Панель управления
- г - Обратная линия горячей воды
- т - Линия подачи горячей воды
- v - Линия предохранительного клапана
- s - Линия слива воды

