

Вид		Ед. измер.	BOV-350 D / G	BOV-400 D / G	BOV-450 D / G	BOV-500 D / G	BOV-600 D / G	BOV-800 D / G	BOV-1000 D / G	BOV-1200 D / G	BOV-1300 D / G	BOV-1600 D / G	BOV-1800 D / G	BOV-2000 D / G	BOV-2300 D / G	BOV-2500 D / G	BOV-2800 D / G	BOV-3000 D / G	BOV-3300 D / G	BOV-3600 D / G																																																		
Теплопроизводительность		Ккал	350 000		400 000		450 000		500 000		600 000		800 000		1 000 000		1 200 000		1 300 000		1 600 000		1 800 000		2 000 000		2 300 000		2 500 000		2 800 000		3 000 000		3 300 000		3 600 000																																	
		МВт	0.41		0.46		0.52		0.58		0.7		0.93		1.16		1.4		1.51		1.86		2.1		2.33		2.67		2.91		3.23		3.48		3.83		4.2																																	
Поверхность нагрева		м <sup>2</sup>	10.8						11.7		12.8		13.9		17.4				22.3		25.4				29.5				34.8				40.3																																					
КПД		%	91 и более																																																																			
Источник питания		В	220V/380Vx3ϕ																																																																			
Объем воды в камере		л	375				410		505		410		505		530		615				750		900				1075				1250				1425																																			
Вес		кг	1980			2010			2020			2030			2160			2690			2890			3460				3990		4560				5480				6580				7680																												
Горелка		-	BO-60	NBG-90	BO-60	NBG-90	BO-60	NBG-90	BO-60	NBG-90	YBD-120	NBG-90	YBD-120	NBG-90	YBD-120	BSG-150	YBD-300	BSG-250	YBD-300	BSG-250	YBD-300	BSG-250	YBD-300	BSG-250	YBD-300	BSG-250	YBD-300	BSG-300	YBD-300	BSG-300	YBD-300	BSG-300	YBD-300	BSG-300	YBD-300	BSG-300	YBD-300	BSG-300																																
Контроль горения		-	Высок./Низк./Выкл. 3-х-позиционное															Высок./Средн./Низк./Выкл. 4-х-позиционное																																																				
Розжиг		-	Искровой разряд от высоковольтного трансформатора																																																																			
Общая потребляемая мощность		кВт	1.75	1.5	1.75	1.5	1.75	1.5	1.75	1.5	2.6	2.2	2.6	2.2	4.1	3.7	7	5.5	7	5.5	9	7.5	12.5	11	12.5	11	16.5	15	16.5	15	20.2	18.5	20.2	18.5	23.5	22	23.5	22																																
Мощность вентилятора горелки		кВт	1.5						2.2				3.7		5.5				7.5		11				15				18.5				22																																					
Топливный насос	Мощность	кВт	0.25				0.4						1.5																																																									
	Тип	-	RSA-60						RSA-95						RSA-125						TA2C4010																																																	
Расход топлива	Природный газ	Кг/ч	38.9		44.4		50		55.5		66.6		88.8		111		133.2		144.3		177.6		200		222		255.3		277.5		310.8		333		366.3		399.6																																	
	Дизель	Кг/ч	37.3		42.7		48		53.3		64		85.4		106.7		128		138.7		170.7		190.2		213.4		245.4		266.7		298.7		320.1		352.1		384.1																																	
Диаметры	Вход газа	ϕмм	50																65																																																			
	Дизель	ϕмм	20						25																																																													
	Шибер	ϕмм	250				300				350				400				450				500				550				600				650																																			
Габариты	Ширина	мм	1322	1460	1322	1460	1322	1460	1322	1460	1425	1490	1455	1570	1362	1580	1601	1740	1601	1740	1860	2155	1945	2280	1945	2280	2100	2435	2100	2435	2100	2435	2100	2435	2255	2580	2255	2580																																
	Длина	мм	2589				2625				2625				2645				2860				2860				3191				3191				3810				4303				4303				4756				4765				5239				5239				5335				5335			
	Высота	мм	1792				1792				1795				1795				2058				2188				2327				2327				2447				2573				2573				2573				2573				2573				2573				2703				2703			
Уходящие газы		°C	170-190 / 165-180												195-200 / 185-195																																																							