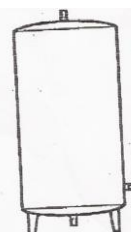
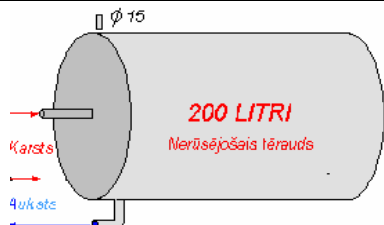


01.02.2021.

**БОЙЛЕРЫ ДЛЯ БАННОЙ ПЕЧИ И ХРАНЕНИЯ ВОДЫ ПОД ДАВЛЕНИЕМ НЕДВОЙНЫЕ
ПОДКЛЮЧАЕМЫЕ К ВОДОНАГРЕВАЮЩЕЙ СИСТЕМЕ - К ПЕЧАМ СО ЗМЕЕВИКОМ, К ВОДОПРОВОДУ**

Для всех бойлеров рабочее давление в водопроводной системе до 3,5 кг/см², проверочное давление 10 кг/см²

Вместимость (литры)	Вид металла	Установка	Габариты (мм)		Толщ. мет.	Цена Euro		Есть ли на складе
			диаметр	высота, длина		Без НДС	С НДС	
50	нерж. мет.		350	550	1,5	179	216,59	Изготавливаем на заказ
100	нерж. мет.		350	1080	1,5	269	325,49	Изготавливаем на заказ
150	нерж. мет.	горизонтальный универсальный	430	1080	1,5	289	349,69	Есть на складе
200	черный		430	1310	2	249	301,29	Изготавливаем на заказ
				500	1080	2	249	301,29
200	нерж. мет.	горизонтальный универсальный	430	1310	2	349	422,29	Есть на складе
200	нерж. мет.	горизонтальный универсальный	500	1080	2	349	422,29	Есть на складе
300	нерж. мет.		500	1560	2	389	470,69	Изготавливаем на заказ
	черный		600	1080	3	299	361,79	
450	нерж. мет.	выход на 1 дюйм	600	1560	3	709	857,89	Изготавливаем на заказ
	черный			+100 ножки	3	329	398,109	
600	нерж. мет.	выход на 1 дюйм	600	2100	3	789	954,69	Изготавливаем на заказ
	черный			+100 ножки	3	359	434,39	
650	черный	Универсальный выход на 1 дюйм	600	2300	3	379	458,59	Изготавливаем на заказ
700	нерж. мет.	Универсальный выход на 1 дюйм	600	2400	3	859	1039,39	Изготавливаем на заказ
700	черный	Универсальный выход на 1 дюйм	600	2400	3	389	470,69	Изготавливаем на заказ
800	нерж. мет.	выход на 1 дюйм	600	2700	3	899	1087,79	Изготавливаем на заказ
	черный			+100 ножки		419	506,99	
900	нерж. мет.	выход на 1 дюйм	600	3000	3	999	1208,79	Изготавливаем на заказ
	черный			+100 ножки		459	555,39	
1000	нерж. мет.	выход на 1 дюйм	600	3300	3	1090	1318,90	Изготавливаем на заказ
	черный			+100 ножки		479	579,59	
Штатив для бойлера / настенные кронштейны / ножки							49/49/49 + 21% = 59,29 €	
Фланец Ø 100 – 160 / Фланец Ø 400 - 500							69 + 21% = 83,49 € / 249 + 21% = 301,29 €	
Дополнительная сварка резбовых соединений							6 + 21% = 7,26 €	
❖ Универсальный – можно установить как горизонтально, так и вертикально								
Если есть желание, по заказу, к бойлеру можно приварить вход с внутренней резьбой 1 ¼ дюйма (32 мм), используемый для вкручивания электрического тена (теплоэлемента). Таким образом, можно подогревать воду при помощи электричества. Электрические тены можно приобрести в магазинах сантехники (различной мощности 1,2; 1,5 – 3 KW, стоимостью, к тену прилагается и температурное реле).								



КОТЛЫ ПОД ДАВЛЕНИЕМ – АККУМУЛЯТОРЫ ТЕПЛОВЫЕ предназначены для хранения горячей или холодной воды, используют в центральной отопительной системе как аккумулятор тепловой энергии. Объем теплового аккумулятора (Ø 600 мм, длина 330 мм соответствует 100 литрам)

В стандарте бойлера изготавливает из нержавеющей стали AISI 304 , но если вода в системе имеющей более высокое содержание хлора, необходимо химически прочного нержавеющей стали AISI 316 L, которая увеличивает цену бойлера за 30%.



SIA „KADIKI ARV”, adrese: “Kadiķi -1”, Vangaži, LV 2136 , mob. 29476312; 28365351, vienotais reģistrācijas nr.40003566742

kadikiarv@gmail.com, www.kadiki-arv.lv