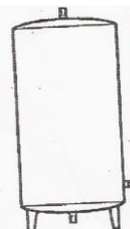
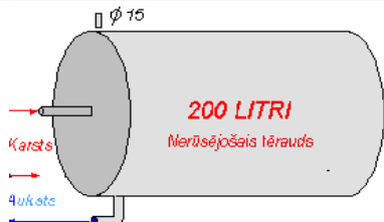


07.04.2022.

**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	279	337.59	Изготавливаем на заказ
100	нерж. мет.		350	1080	1,5	319	385.99	Изготавливаем на заказ
150	нерж. мет.	горизонтальный универсальный	430	1080	1,5	369	446.49	Есть на складе
200	черный		430	1310	2	309	373.89	Изготавливаем на заказ
			500	1080	2	309	373.89	Изготавливаем на заказ
200	нерж. мет.	горизонтальный универсальный	430	1310	2	439	531.19	Есть на складе
200	нерж. мет.	горизонтальный универсальный	500	1080	2	439	531.19	Есть на складе
300	нерж. мет.		500	1560	2	719	869.99	Изготавливаем на заказ
	черный		600	1080	3	359	434.39	
450	нерж. мет.	выход на 1 дюйм	600	1560	3	869	1051.49	Изготавливаем на заказ
	черный			+100 ножки	3	389	470.69	
600	нерж. мет.	выход на 1 дюйм	600	2100	3	1279	1547.59	Изготавливаем на заказ
	черный			+100 ножки	3	559	676.39	
650	черный	Универсальный выход на 1 дюйм	600	2300 +100 ножки	3	599	724.79	Изготавливаем на заказ
700	нерж. мет.	Универсальный выход на 1 дюйм	600/79 0	2400/1540 +100 ножки	3	1479	1789.59	Изготавливаем на заказ
700	черный	Универсальный выход на 1 дюйм	600	2400 +100 ножки	3	649/849	785.29/1027.29	Изготавливаем на заказ
	нерж. мет.					выход на 1 дюйм	600/79 0	
900	нерж. мет.	выход на 1 дюйм	600/98 0	3000 +100 ножки	3	1679	2031.59	Изготавливаем на заказ
	черный					849/909	1027.29/1099.89	
1000	нерж. мет.	выход на 1 дюйм	600/79 0	3300/2200 +100 ножки	3	1779	2152.59	Изготавливаем на заказ
	черный					949/969	1148.29/1172.49	
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