

МЕМБРАННЫЕ БАКИ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ WRV:

Материал корпуса: сталь,
Материал мембраны: EPDM,
Макс. раб. температура: 110°C,
Цвет: красный (RAL 3020).

«WRV»

Wester (Россия)

Баки предназначены для компенсации температурных расширений теплоносителя в замкнутых системах отопления.

Модель	Объем, л	Макс. давление, бар	Давление воздуш. полости, бар	Диаметр, мм	Высота, мм	Масса, кг	Диаметр рабочего штуцера	Цена, руб.
WRV-8	8	5	1,5	200	311	1,55	3/4"	1079,85
WRV-12	12	5	1,5	280	307	2,10	3/4"	1188,89
WRV-18	18	5	1,5	280	402	2,80	3/4"	1187,92
WRV-24	24	5	1,5	280	504	4,25	3/4"	1387,19
WRV-35	35	5	1,5	365	453	5,95	3/4"	2116,05
WRV-50	50	5	1,5	365	555	7,75	3/4"	2625,12
WRV-80	80	5	1,5	410	690	11,15	3/4"	3492,77
WRV-100	100	5	1,5	495	680	13,25	1"	4849,82
WRV-150	150	5	1,5	495	960	17,20	1"	7330,32
WRV-200	200	10	4	590	1120	36,00	1 1/4"	13114,51
WRV-300	300	10	4	640	1230	45,00	1 1/4"	16537,41
WRV-500	500	10	4	750	1550	82,00	1 1/4"	24746,71
WRV-750	750	10	4	800	1850	130,00	2"	69660,97
WRV-1000	1000	10	4	800	2180	165,00	2"	102242,71
WRV-1500	1500	10	4	960	2380	240,00	2"	175461,69
WRV-2000	2000	10	4	1100	2520	375,00	2"	244812,83
WRV-3000	3000	10	4	1200	2800	550,00	2 1/2"	329815,20
WRV-4000	4000	10	4	1450	3100	655,00	3"	554089,54
WRV-5000	5000	10	4	1450	3720	830,00	3"	714954,24
WRV-10000	10000	10	4	1600	5750	1920,00	DN100	1616587,75

МЕМБРАННЫЕ БАКИ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ WAV:

Материал корпуса: сталь,
Материал мембраны: EPDM,
Диапазон раб. темп.: +1...+110°C,
Цвет: синий (RAL 5015).

«WAV»

Wester (Россия)

Гидроаккумуляторы предназначены для поддержания рабочего давления в системе водоснабжения, предотвращения разрушения системы от гидравлического удара, уменьшения количества включений-выключений насоса и компенсации температурного расширения воды в системе ГВС.

Вертикальные баки.

Модель	Объем, л	Макс. давление, бар	Давление воздуш. полости, бар	Диаметр, мм	Высота, мм	Масса, кг	Диаметр рабочего штуцера	Цена, руб.
WAV-8	8	10	1,5	200	311	1,55	3/4"	1001,12
WAV-12	12	10	1,5	280	307	2,10	3/4"	1112,36
WAV-18	18	10	1,5	280	402	2,80	3/4"	1406,49
WAV-24	24	10	1,5	280	504	4,25	3/4"	1387,19
WAV-35	35	10	1,5	365	453	5,95	3/4"	2072,44
WAV-50	50	10	1,5	365	555	7,75	3/4"	3904,88
WAV-80	80	10	1,5	410	690	11,15	3/4"	4973,81
WAV-100	100	10	1,5	495	680	13,25	1"	6522,64
WAV-150	150	10	1,5	495	960	17,20	1"	7744,30
WAV-200	200	10	4	590	1120	36,00	1 1/4"	13424,85
WAV-300	300	10	4	640	1230	45,00	1 1/4"	16882,66
WAV-500	500	10	4	750	1550	82,00	1 1/4"	25255,00
WAV-750	750	10	4	800	1850	130,00	2"	63514,41
WAV-1000	1000	10	4	800	2180	165,00	2"	98944,56
WAV-1500	1500	10	4	960	2380	240,00	2"	175461,69
WAV-2000	2000	10	4	1100	2520	375,00	2"	244812,83
WAV-3000	3000	10	4	1200	2800	550,00	2 1/2"	329815,20
WAV-4000	4000	10	4	1450	3100	655,00	3"	539790,45
WAV-5000	5000	10	4	1450	3720	830,00	3"	714954,24
WAV-10000	10000	10	4	1600	5750	1920,00	DN100	1621994,40

МЕМБРАННЫЕ БАКИ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ

«WAO»

Wester (Россия)

Гидроаккумуляторы предназначены для поддержания рабочего давления в системе водоснабжения, предотвращения разрушения системы от гидравлического удара, уменьшения количества включений-выключений насоса и компенсации температурного расширения воды в системе ГВС.

Горизонтальные баки.

Модель	Объем, л	Макс. давление, бар	Давление воздуш. полости, бар	Диаметр, мм	Высота, мм	Длина, мм	Масса, кг	Диаметр раб. штуцера	Цена, руб.
WAO-24	24	10	1,5	280	300	507	5,60	1"	1402,09
WAO-50	50	10	1,5	365	374	572	9,40	1"	3904,88
WAO-80	80	10	1,5	410	427	704	13,20	1"	4736,64
WAO-100	100	10	1,5	495	517	730	16,30	1"	6433,04
WAO-150	150	10	1,5	945	517	1000	21,50	1"	9781,72



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ WAO:

Материал корпуса: сталь,
Материал мембраны: EPDM,
Диапазон раб. темп.: +1...+110°C,
Цвет: синий (RAL 5015).

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МЕМБРАННЫХ БАКОВ

Wester (Россия)

Наименование	Цена, руб.
Мембрана для баков 8,12 (горловина 51,5 мм)	183,15
Мембрана для баков 8,12 (горловина 89 мм)	283,19
Мембрана для баков 18 (горловина 51,5 мм)	381,94
Мембрана для баков 24 (горловина 89 мм)	395,75
Мембрана для баков 35, 50 (горловина 89 мм)	923,40
Мембрана для баков 80 (горловина 89 мм)	1609,35
Мембрана для баков 100, проходная (горловина 89 мм)	2529,53
Реле давления РДМ-5	825,00
Пятиходовое соединение удлиненное 1"	412,50
Комплект крепления для баков 8-35	640,00



БАКИ ДЛЯ ВОДЫ И ДИЗТОПЛИВА

«QUADRO, COMBI F-B»

Aquatech (Россия)

Предназначены для хранения дизельного топлива, химических веществ и воды. Баки серии Quadro F-B и Combi F-B произведены методом соэкструзии на выдувных машинах. Устойчивая прямоугольная форма. Ручки для удобства транспортировки.

Модель	Объем, л	Габариты, мм			Цена, руб.
		Высота	Ширина	Длина	
QUADRO F 750	750	1700	700	700	10291,62
QUADRO F 1000	1000	2000	730	770	13860,59
COMBI F 1100	1100	1310	750	1800	14503,92
COMBI F 1500	1500	1710	750	1800	21446,03
COMBI F 2000	2000	2110	750	1800	26391,65

Дополнительное оборудование: фикс-пакеты, предназначенные для подключения баков к системе отопления и объединения баков в батареи.

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	
Описание	Цена, руб.
Фикс-пакет основной ECO	2530,00



Баки COMBI F В серии выпускаются без добавления красителя, что позволяет наглядно определить уровень жидкости в баках.
Цвет: белый.

БАКИ ДЛЯ ВОДЫ И ДИЗТОПЛИВА

«Серия П»

Элгад (Россия)

Емкости прямоугольные для воды.
Цвет: синий.



Утолщенная стенка в совокупности с силовым оребрением позволяет использовать емкости для транспортировки и заглубления в грунт.

Модель	Объем, л	Масса, кг	Габариты, мм			Диаметр горловины, мм	Цена, руб.
			Длина	Ширина	Высота		
П 500	500	26	820	680	1130	310	7281
П 1000	1000	45	1209	690	1350	310	12252
ПВ 1000	1000	38	1500	750	2000	310	11386
П 1750	1750	95	2150	940	1070	310	24730
ПВ 1800	1800	79	1510	730	2030	310	19823

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Описание	Цена, руб.
Крышка, цвет: красный.	462

«Серия ПТ»

Элгад (Россия)

Емкости прямоугольные для дизтоплива.
Цвет: синий.



Серия ПТ снабжена заглушенными резбовыми выходами для соединения в системы автономного отопления.

Модель	Объем, л	Масса, кг	Габариты, мм			Диаметр горловины, мм	Цена, руб.
			Длина	Ширина	Высота		
ПТ 1000	1000	46	1209	690	1350	310	12507
ПТ 1750	1750	95	2150	940	1070	310	24984
ПВТ 1800	1800	79	1510	730	2030	310	20078

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Описание	Цена, руб.
Крышка, цвет: красный.	462

«Серия Ц»

Элгад (Россия)

Емкости цилиндрические для воды.
Цвет: синий.



Емкости имеют сливные отверстия, заглушенные стандартными заглушками с выходным диаметром 3/4".

Модель	Объем, л	Масса, кг	Габариты, мм		Диаметр горловины, мм	Цена, руб.
			Диаметр	Высота		
Ц 500Д	500	14	810	1160	310	4297
ЦВ 500Д	500	18	680	1570	310	4816
Ц 700Д	700	21	970	1150	310	6496
Ц 1000Д	1000	25	1060	1330	310	7717
Ц 1500Д	1500	33	1100	1790	310	9702
Ц 2000Д	2000	50	1270	1780	310	15556
Ц 3000Д	3000	70	1430	2080	310	19634
Ц 5000Д	5000	115	1870	1990	310	31572
Ц 8000Д	8000	170	2320	2160	310	44602
Ц 10000Д	10000	240	2280	2760	310	60266

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Описание	Габариты, мм	Цена, руб.
Крышка С, цвет: синий, зеленый.	690x160	1966
Крышка D, цвет: красный.	355x90, горловина 310	462

БАКИ ДЛЯ ВОДЫ И ДИЗТОПЛИВА

«Серия СП»

Элгид (Россия)

Бак для душа.

Идеально подходит для душевой кабины, выполняет одновременно роль крышки и бака.

Материал: пищевой полиэтилен.

Цвет: черный.

Срок службы: 30 лет.

Модель	Объем, л	Масса, кг	Габариты, мм			Диаметр горловины, мм	Цена, руб.
			Длина	Ширина	Высота		
СП 200	200	10	1000	1000	320	350	2830

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Описание	Цена, руб.
Крышка, цвет: красный.	462



«Серия С»

Элгид (Россия)

Емкости под септик.

Используется в качестве накопительной емкости, ревизионного колодца, септика.

Предназначен для монтажа в землю и сбора сточных хозяйственно-бытовых вод.

Цвет: белый.

Модель	Объем, л	Масса, кг	Габариты, мм			Диаметр горловины, мм	Цена, руб.
			Длина	Ширина	Высота		
С 1400	1400	60	1470	1370	1510	500	15231
С 2000	2000	80	2270	1330	1550	500	20446
С 3000	3000	120	2980	1340	1510	500	28600

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Описание	Габариты, мм	Цена, руб.
Крышка С, цвет: зеленый, черный.	690x160	1966



Цилиндрическая форма и силовое оребрение позволяют емкостям выдерживать нагрузку грунтов.

«Серия Г»

Элгид (Россия)

Удлиняющие горловины.

Обеспечивают возможность заглубления емкостей под септик на любую глубину.

Цвет: черный.

Модель	Масса, кг	Габариты, мм		Цена, руб.
		Диаметр	Высота	
Г 300	6	690	370	1509
Г 500	8	690	570	2465
Г 1000	14	690	1020	3974

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Описание	Габариты, мм	Цена, руб.
Крышка С, цвет: зеленый, черный.	690x160	1966

