

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- Изготовитель гарантирует соответствие мембранных баков модели WAV, WAO требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации. Гарантийный срок – 1 год со дня продажи.
- Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине завода-изготовителя.
- Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие по вине потребителя в результате нарушения правил установки и эксплуатации, а также при наличии механических повреждений

Расширительный бак для водоснабжения Wester

Марка	Заводской номер	Объем, литр

Производитель: ООО «Импульс Пром»

РФ, Владимирская обл., Александровский р-н., п. Балакирево,
ул. Заводская, д. 10, корп. 40,
тел.: 8 (49244) 768-53

Сервисный центр:

г. Москва, Рязанский пр-т, д. 61, корп. 5,
тел.: 8 (495) 174-74-06, 8 (495) 174-74-08

ПАСПОРТ

мембранный расширительный бак
для систем водоснабжения

модели WAV, WAO

производство



(Россия)

1. НАЗНАЧЕНИЕ

1.1. Мембранные расширительные баки для водоснабжения предназначены для поддержания рабочего давления и предотвращения разрушения системы от гидравлического удара.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

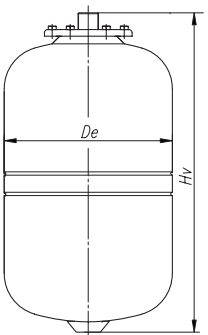
2.1. Технические характеристики, основные параметры и размеры приведены в таблице 1.

Таблица 1

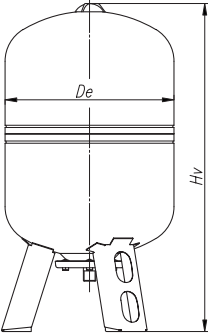
Модель	Объем, л	Max рабочее давление, бар	Давление внутри бака, бар	Диаметр, D _e , мм	Общая высота, H _v , мм	Длина L, мм	Диаметр рабочего штуцера
Вертикальное исполнение							
WAV-8	8	10	1.5	200	333		3/4"
WAV-12	12	10	1.5	280	323		3/4"
WAV-18	18	10	1.5	280	423		3/4"
WAV-24	24	10	1.5	280	523		3/4"
WAV-35	35	10	1.5	365	473		3/4"
WAV-50	50	10	1.5	365	683		3/4"
WAV-80	80	10	1.5	410	795		3/4"
WAV-100	100	10	1.5	495	809		3/4"
WAV-150	150	10	1.5	495	1079		3/4"
Горизонтальное исполнение							
WAO-24	24	10	1.5	280	297	523	1"
WAO-50	50	10	1.5	365	382	595	1"
WAO-80	80	10	1.5	410	427	728	1"
WAO 100	100	10	1.5	495	517	730	1"
WAO 150	150	10	1.5	495	517	1000	1"

- 2.2. Мембранные баки рассчитаны на рабочую температуру от -10 °C до +100 °C.
2.3. Все модели обладают следующими конструктивными особенностями:
а) баки сделаны из прочной высококачественной стали и по своей конструкции рассчитаны на многолетнюю эксплуатацию;
б) внешняя сторона бака имеет эпоксидно-полиэфирное покрытие;
в) мембра на сделана из специальной резины;
г) модели WAV 50–150 выполнены на стойках, модели WAV 100, WAV 150, WAO 100, WAO 150 имеют дополнительный штуцер нар.- вн. 3/4"x1/2" для подсоединения дополнительных устройств.

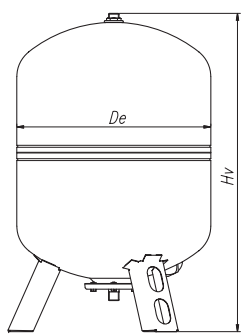
WAV 8–35



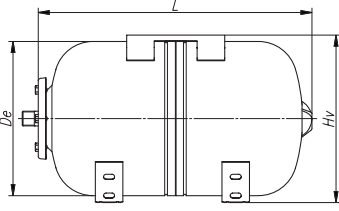
WAV 50–80



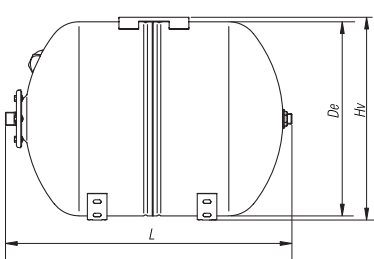
WAV 100–150



WAO 24, 50, 80



WAO 100–150



3. РАЗМЕЩЕНИЕ И МОНТАЖ

- 3.1. Место установки бака необходимо выбрать так, чтобы предохранить его от ударов, производственной вибрации, воздействия атмосферных осадков. Любой удар или механическое воздействие могут привести к нарушению герметичности и как следствие выхода из строя мембранных баков.

4. ВЫБОР БАКА

- 4.1. Объем и давление внутри бака выбираются согласно расчету, указанному производителем в технической документации.

Производитель сохраняет за собой право на технические изменения в соответствии с ТУ.