

Гарантийные обязательства.

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

**МЕМБРАННЫЙ БАК
(ГИДРОАККУМУЛЯТОР)
для СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

**Инструкция по монтажу,
эксплуатации и паспорт изделия**
Расширительный бак для водоснабжения Wester

Марка	Заводской номер	Объем, литр

**Сервисный центр: ООО "Импульс Техно"**

Московская область, Красногорский район,
с.Петрово-Дальнее, ул.Промышленная 3, стр.7
Тел.: 8 (800) 234-62-63

Внимательно прочитайте перед монтажом и эксплуатацией

www.wester.su

1. НАЗНАЧЕНИЕ

1.1. Мембранные расширительные баки для водоснабжения предназначены для поддержания рабочего давления и предотвращения разрушения системы от гидравлического удара и компенсации температурного расширения воды в системе ГВС.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

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

Таблица 1

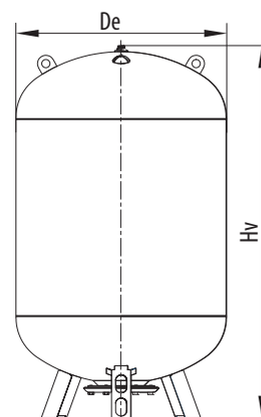
Модель	Объем, л	Макс. рабочее давление, бар	Давление воздушной полости, бар	Диаметр, De, мм	Общая высота, Hv, мм	Диаметр рабочего штуцера
WAV-50	50	25	4	380	750	1"
WAV-60	60	25	4	380	810	1"
WAV-80	80	25	4	430	960	1"
WAV-100	100	25	4	460	990	1"
WAV-150	150	25	4	500	840	1"
WAV-200	200	25	4	590	1120	1¼"
WAV-300	300	25	4	640	1230	1¼"
WAV-500	500	25	4	750	1550	1¼"
WAV-750	750	25	4	800	1850	2"
WAV-1000	1000	25	4	800	2180	2"
WAV-1500	1500	25	4	960	2380	2"
WAV-2000	2000	25	4	1100	2520	2"
WAV-2500	2500	25	4	1100	2700	2½"
WAV-3000	3000	25	4	1200	2800	3"
WAV-4000	4000	25	4	1450	3100	3"
WAV-5000	5000	25	4	1450	3720	3"
WAV-10000	10000	25	4	1600	5750	3"

2.2 Мембранные баки рассчитаны на рабочую температуру от -10 °С до +100 °С.

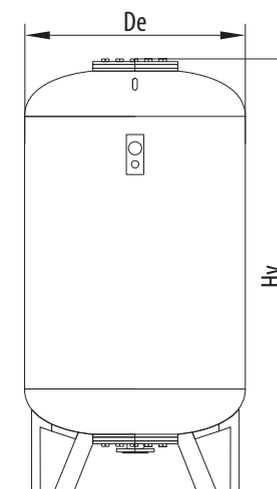
2.3. Все модели обладают следующими конструктивными особенностями:

- а) баки сделаны из прочной высококачественной стали и по своей конструкции рассчитаны на многолетнюю эксплуатацию.
- б) баки покрашены эпоксидной краской
- в) мембрана сделана из специальной резины

WAV 50...500



WAV 750...10000



г) баки выполнены на стойках и имеют дополнительный штуцер для подключения устройств

д) баки свыше 750 л комплектуются манометром.

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 мембранного бака.

4. ВЫБОР БАКА

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

Все баки мембранные расширительные проходят на заводе контроль качества.

Срок службы изделия – 7 лет, при соблюдении условий хранения, монтажа и эксплуатации.

Вследствие постоянного технического совершенствования возможны незначительные изменения в рисунках, функциональных решениях и технических параметрах.