



## Паспорт изделия

Настенные бойлеры TML серии VI



## **Общие данные**

Наименование и адрес предприятия изготовителя	T.M.L. s.r.l. 64010 Civitella del Tronto, Italy, Frazione Favale, Италия
Тип (модель), емкость,	
Дата продажи	
Торговая организация	Подпись продавца _____ МП _____

## **Назначение**

Бойлеры типа ВМ изготавливаются из стали 235 Jr (Сталь3, ГОСТ 380) с внутренним покрытием «Тефлонато» либо из нержавеющей стали AISI 316T (10X17H13M2T, ГОСТ 5632), (модель ВIX) предназначены для производства и хранения воды для систем горячего водоснабжения. Применяются для установки с одним источником тепловой энергии. Бойлер изготовлен по типу «Бак в баке», установка настенная вертикальная или горизонтальная. Бойлеры надежно защищены от коррозии благодаря покрытию внутренних стенок бойлера, либо материалу бака из нержавеющей стали.

Дополнительная защита от коррозии обеспечивается защитным магниевым анодом, либо нерасходуемым электрическим анодом.

## **Допуски и разрешения на применение**

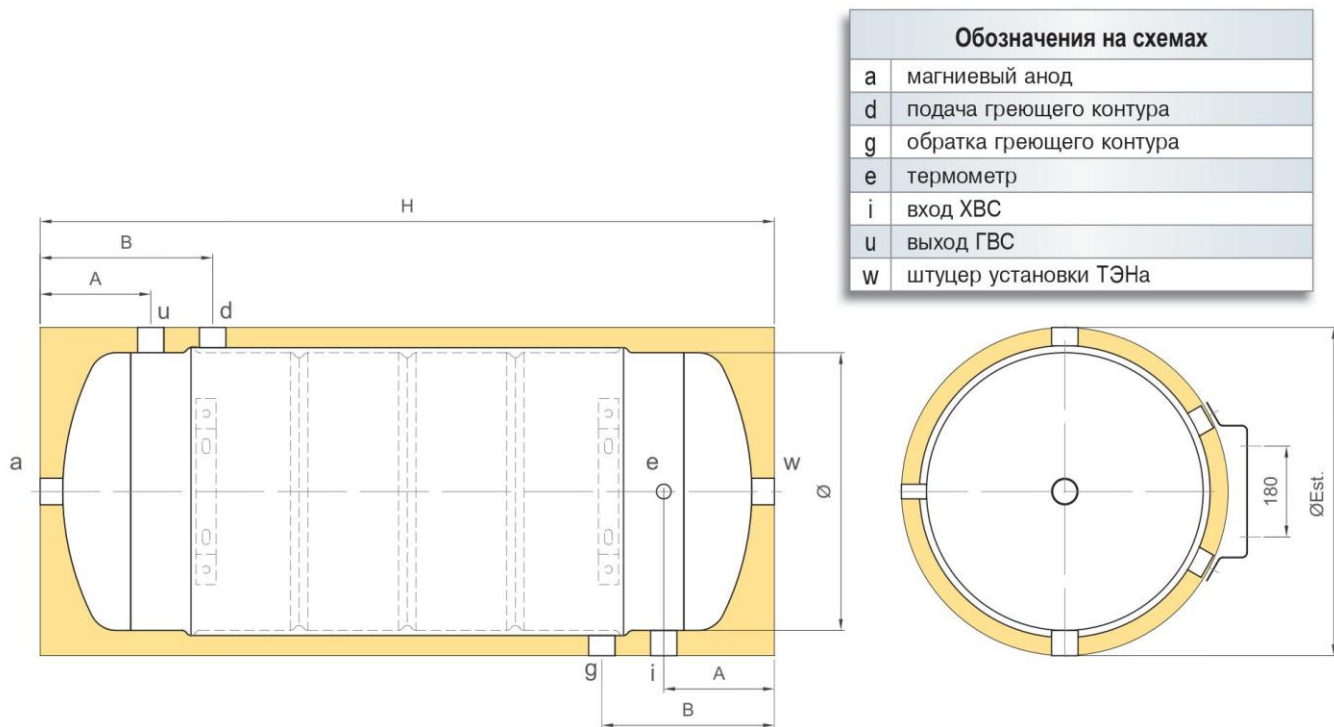
Бойлеры косвенного нагрева TML соответствует Техническому регламенту о безопасности машин и оборудования (Постановление Правительства РФ от 15.09.2009 N 753).

Имеет сертификат соответствия № RU C-IT.AB51.B.01207

### **Технические характеристики**

<b>Модель</b>	<b>ВІХ</b>	<b>ВІТ</b>
Максимальное рабочее давление, бар	6	6
Рабочая температура, °С	95	70
Наружное покрытие	Травление и пассивацией	Антикоррозийная промышленная эмаль
Объемы баков, литров	100, 150, 200	100, 150, 200
Материал бака	Нержавеющая сталь Aisi 316	Углеродистая сталь J 235
Внутреннее покрытие	Травление и пассивация	Тефлонато
Теплообменник	Бойлер изготовлен по типу «Бак в баке»	
Катодная защита	Магнийевый анод	
Теплоизоляция	Жесткая полиуретановая изоляция 25 мм в защитном декоративном кожухе	

## Габаритные и присоединительные размеры



LT	Габариты, мм					Присоединения				Площадь теплообменника м <sup>2</sup>	Вес кг
	Ø	H	Ø EST	A	B	a w	d g i u	e			
100	400	875	460	165	285	1"1/4	1"	1/2"	0.70	35	
150	450	1005	510	170	285	1"1/4	1"	1/2"	1.00	48	
200	450	1255	510	170	285	1"1/4	1"	1/2"	1.20	52	

## Сведения о местонахождении изделия

Наименование и адрес предприятия, смонтировавшего оборудование	Местонахождение изделия (адрес объекта)	Дата установки

## ***Гарантия производителя***

Предприятие - изготовитель гарантирует поддержание эксплуатационных характеристик бака-аккумулятора на самом высоком уровне в течение всего срока эксплуатации, при условии и соблюдении требований паспорта отопительного оборудования TML.

При соблюдении вышеуказанных требований, гарантийный срок на бойлеры и комплектующие составляет 1 год с даты продажи.

Гарантия на внутреннее покрытие:

Баки из углеродистой стали 235 Jr с покрытием «стеклофарфор» - 5 лет;

Баки из углеродистой стали 235 Jr с покрытием «тефлонато» - 3 года;

Баки из нержавеющей стали AISI 316 T - 5 лет.

Гарантия не распространяется на:

- механические повреждения, транспортные повреждения, складские повреждения;
- повреждения, вызванные замерзанием теплоносителя в отопительной системе;
- повреждения, вызванные отложением накипи;
- повреждения, вызванные вмешательством неуполномоченных лиц;
- повреждения, вызванные эксплуатацией изделия в помещениях, где температура