

EUROLENTZ

Емкости из РЕНД для хранения жидкого топлива

Совершенно экологичны!

Исключительно прочные стенки!

Отличное соединение в батарею стальными трубами!

Запатентованная система быстрого монтажа!

Комплектная, новая гамма емкостей!

5-и летняя гарантия изготовителя

Компактное исполнение емкостей 750 л, ширина всего лишь 66 см!

НОВИНКА



SOTRALENTZ

EUROLENTZ, экологичные, отличного качества



Комплектование емкостей в батарею EuroLentz

Стальные трубы - эстетика, прочность и надежность в работе.

Пакет для установки емкостей в батареи (патент № 78-1 1-629) комплектуется из следующих элементов:

- Подвод для наполнения 2" с трубой антивспенивания
- Всасывающая система в комплекте
- Труба для отвода воздуха 11/2"
- Пробка - гнездо 2" для монтажа указателя уровня топлива
- Пластиковый дистанционный прут

Гамма емкостей EuroLentz обеспечивает складирование топлива на любом объекте.

Вам предлагается:

два типа емкостей 750л, два типа емкостей 1000л, емкость 1500л, 2000л, а также два вида емкостей с металлическими поясами 2500л и 3000л.

Батарея составляется в ряд максимум из 5-и емкостей EuroLentz.

Емкости следует устанавливать исключительно в помещениях без доступа солнечного света.

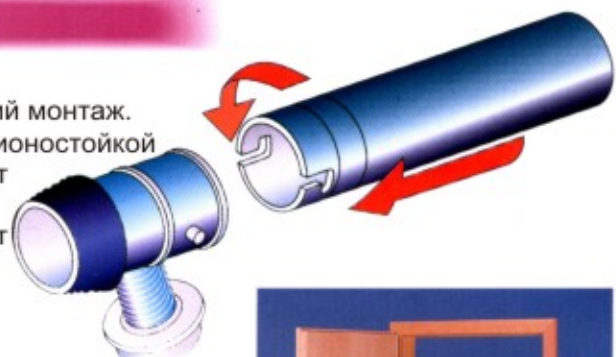


Соединение трубами

Идеально плотное соединение, а также быстрый и легкий монтаж.

Трубы для соединения емкостей изготовлены из коррозионностойкой стали. Соединения быстро монтируются и обеспечивают одновременно надежную плотность.

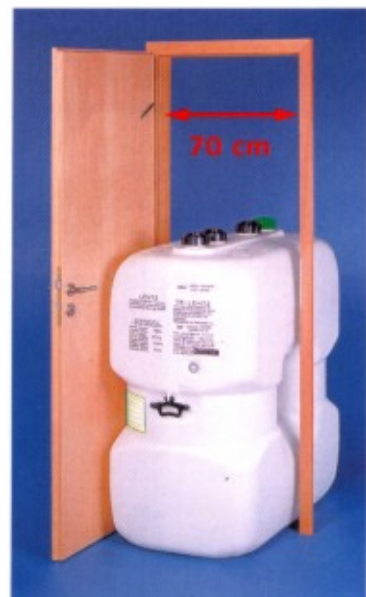
Система позволяет одновременно всасывание и возврат топлива к емкостям.



Узкие проходы

Узкие двери (70 см) не являются проблемой. Емкости EuroLentz 750 TELB 66 и 1000 TELB 66 имеют ширину всего 66 см!

НОВИНКА



5 лет гарантии производителя

Емкости EuroLentz имеют 5-летнюю гарантию производителя.

из PEHD для хранения жидкого топлива



Толстые стенки

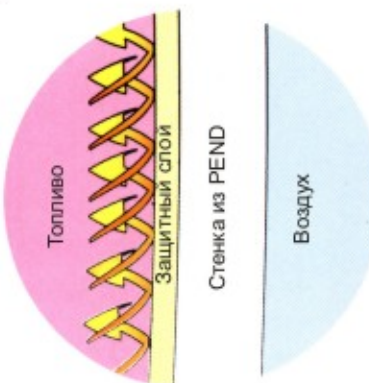
Емкости EuroLentz изготовлены из полиэтилена высшего класса и высокой плотности литьем под давлением согласно стандартным нормам качества DIBT, а также ISO 9002.

Толщина стенок контролируется.



Экологичный продукт

Благодаря применяемой технологии изготовления, емкости EuroLentz легко поддаются процессу вторичной переработки. Толщина стенок гарантирует механическую стабильность, а также полную защиту от проникновения запаха топлива.



Достоинства емкостей EuroLentz:

- Коррозионностойкие и ударопрочные
- Монолитные и совершенно плотные
- Нечувствительные к перемене температуры
- Полупрозрачные - нет необходимости применять указатель уровня топлива
- Легкие, узкие, низкие и прямостенные - легко монтируются в любом помещении

Соединение емкостей трубами и комплектация

A Для единичной емкости

EI : комплект оснастки (1+2+3+4) для всех типов емкостей

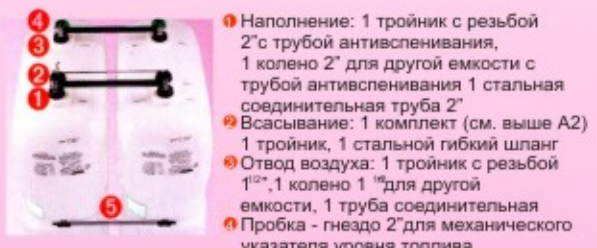
ES: только всасывание (2+4) для всех типов емкостей

- ① Наполнение: 1 колено с резьбой 2", труба антивспенивания
- ② Всасывание: 1 комплектная система (предохранительный клапан, гибкий шланг, всасывающая корзинка с сеточным фильтром, возврат топлива из котла)
- ③ Отвод воздуха: 1 колено с резьбой 1 1/2"
- ④ Пробка - гнездо 2" для механического указателя уровня топлива
Внимание: пневматический измерительный прибор для удобства считывания показаний можно монтировать на всасывающем клапане

B Для батареи из 2x емкостей

Пакет EB состоит из комплекта оснастки для 2-х емкостей. Если батарея содержит больше 2-х емкостей, то оснастка монтируется на первой и последней емкостях.

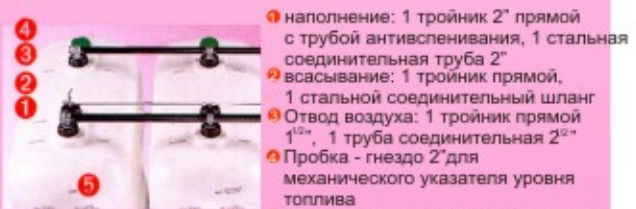
- 1000 TELB 72, 1500 TEL, 2000 TEL 72
пакет EBPM
- 750 TELB 66, 1000 TELH 66
пакет EB 66
- 2500 MB 88, 3000 MB 88
пакет EBCM



C Для каждой последующей емкости в батарее

Пакет для расширения батареи EC применяется только при трех, и больше емкостях и монтируется в середине батареи.

- 1000 TELB 72, 1500 TEL 72, 2000 TEL 72
пакет ECPM
- 750 TELB 66, 1000 TELH 66
пакет EC 66
- 2500 MB 88, 3000 MB 88
пакет ECGM



Дополнительная комплектация:

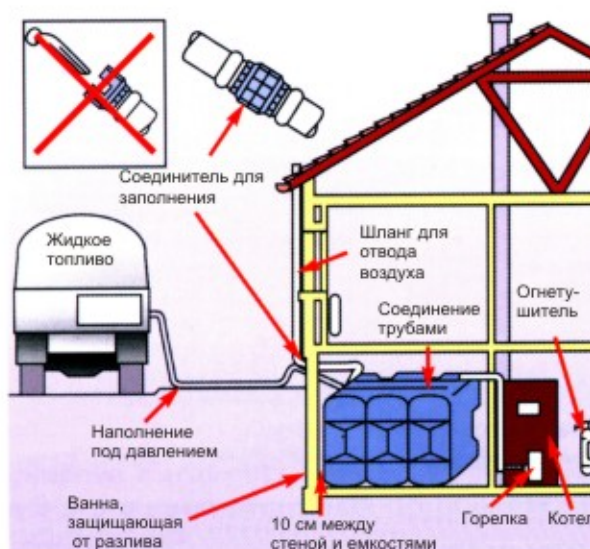
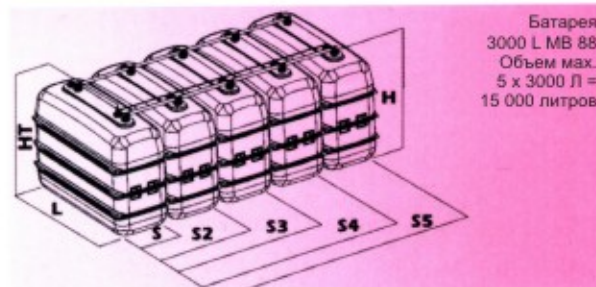
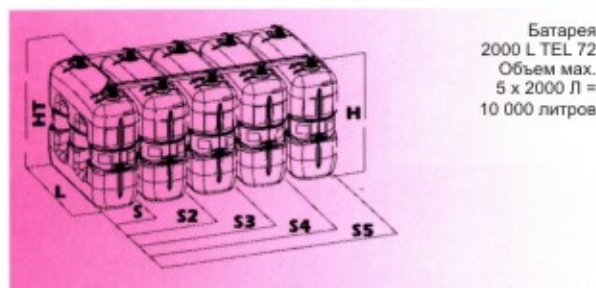
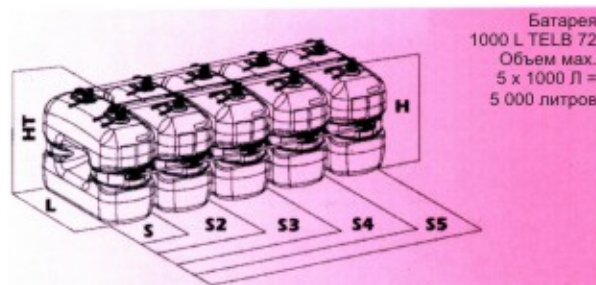
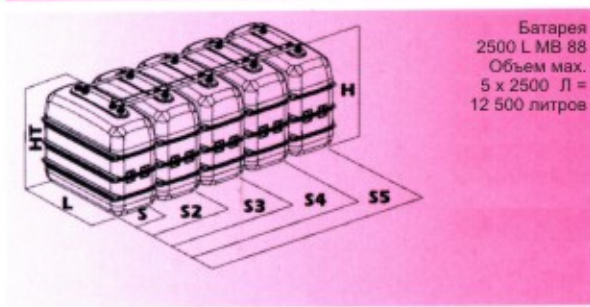
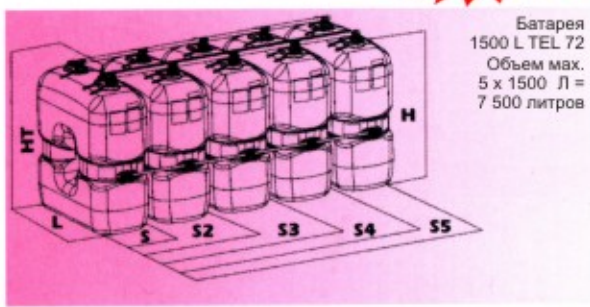
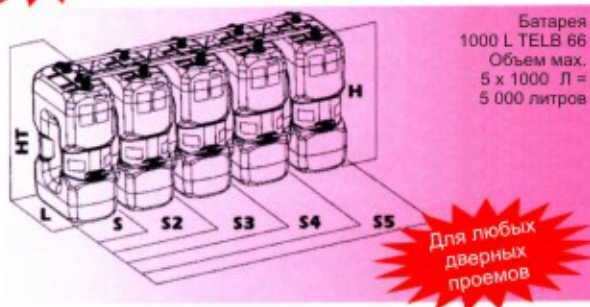
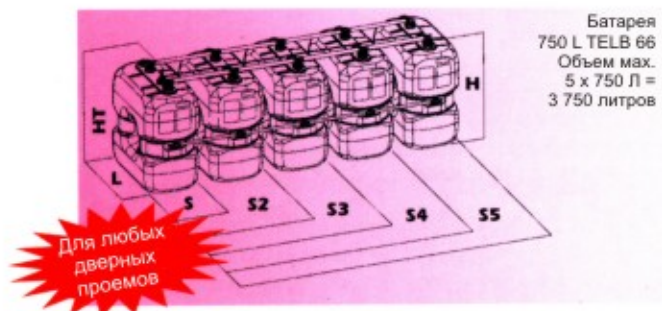
- Механический указатель уровня топлива 2"
- Двухтрубный топливный фильтр
- Заливная горловина для наполнения 2"
- Дыхательный клапан отвода воздуха 1 1/2"

Компоновка емкостей EuroLentz в батарею:

- | | |
|-------------|--------------------------|
| 1 емкость: | 1 пакет EI |
| 2 емкости: | 1 пакет EB |
| 3 емкости: | 1 пакет EB + 1 пакет EC |
| 4 емкости: | 1 пакет EB + 2 пакета EC |
| 5 емкостей: | 1 пакет EB + 3 пакета EC |



Соединение емкостей EuroLentz в батареи



HT	L	S	S2	S3	S4	S5	H	
138	119	66	141	216	291	366	124	750 L TELB 66
195	119	66	141	216	291	366	181	1000 L TELB 66
140	165	72	152	232	312	392	126	1000 L TELB 72
189	165	72	152	232	312	392	175	1500 L TEL 72
192	218	72	152	232	312	392	178	2000 L TEL 72
187	203	88	180	272	364	456	173	2500 L MB 88
187	239	88	180	272	364	456	173	3000 L MB 88

EUROLENTZ

Комплектная гамма емкостей из PEHD для хранения жидкого топлива



Соединение емкостей EuroLentz в батарею:

Следует выдержать следующие расстояния:
Между емкостями - 10 см

К указанной выше высоте емкости добавить
14 см для соединительных труб

EuroLENTZ

Надежный и эстетичный элемент котельной на жидком топливе

Современные модульные
емкости

Узкие проемы
не являются проблемой

Исключительно прочная
самонесущая конструкция

Удобство хранения жидкого
топлива с учетом особенностей
помещения

Доступная комплектация

Превосходная система соединений
стальными трубами

Быстрый монтаж

Одобрено
COBRTI INSTAL

Соответствует европейским
нормам

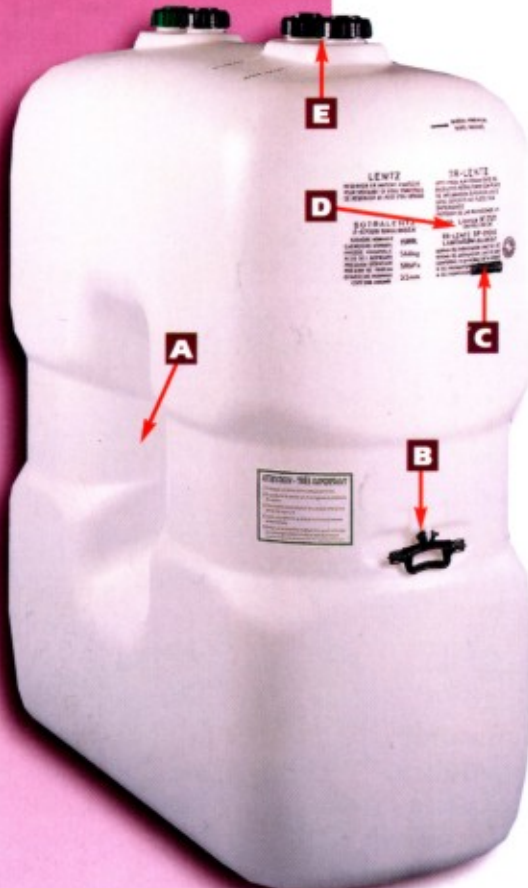
Контроль качества в
стандарте ISO 9002

5 лет гарантии изготовителя

*емкости 750 TELB 66 и 1000 TELH 66
ширина всего 66 см.



SOTRALENTZ



- Емкости EuroLentz имеют исключительно прочную самонесущую конструкцию. Благодаря толстым стенкам и гофрам корпуса **A** емкости подвергаются минимальной деформации и не требуют упрочняющих поясов.*
- Каждая емкость VarioLentz имеет:
 - 2 удобные ручки **B**
 - номер изделия **C**
 - номер допуска **D**
 - 4 отверстия с пробками **E** для монтажа комплектации

*для емкостей от 750 до 2000 л.

Просим ознакомиться с "Книгой пользователя емкостей для жидкого топлива EuroLentz и VarioLentz" (документ RF\2001).

Эсклюзивный дистрибутор: