

Lämmitus

Топливные ёмкости повышенной прочности для подземной эксплуатации



Размещение топливной ёмкости **Lämmitus** в грунте, за пределами дома – это безопасное, надежное и ответственное решение.

Lämmitus защищены от всплытия и деформации в самых сложных грунтовых условиях.

Lämmitus

Преимущества топливных емкостей Lämmitus

- 1** Стенки емкостей изготовлены из оребренного 80 мм маслобензостойкого полипропилена.
- 2** Простой монтаж без бетонирования и защита от всплытия благодаря ячеистой структуре стенок.
- 3** Двойная горловина для простоты обслуживания и безопасной зимней эксплуатации.
- 4** Встроенные топливозаборный шланг с фильтром и клапан для выравнивания давления.

Применение

Топливные ёмкости **Lämmitus** применяются для хранения дизельного и котельного топлива, используемого для отопления зданий и сооружений, для подачи топлива в дизель-генераторы, в качестве локальных заправочных станций. Сохраняют герметичность и форму в самых сложных грунтовых условиях, в том числе на плывунах, пучинистых и подвижных грунтах.

Параметры

Объём, л	Размеры д*ш*в, мм	Масса, кг
840	1000*1160*1520	140
1340	1500*1160*1520	183
1840	2000*1160*1520	237
2340	2500*1160*1520	280
2840	3000*1160*1520	326

Kolomäki

Полностью автоматизированный раскрой.
Немецкое сварочное оборудование.
Двухэтапный контроль герметичности.

