

ЕМКОСТЬ ПОД СЕПТИК (стандартное исполнение)

Предназначена для очистки стоков от взвешенных и нерастворимых в воде частиц.

Является элементом очистного сооружения, необходимо последующее использование методов почвенной доочистки.

ЕМКОСТЬ ПОД СЕПТИК (без патрубков и внутренних перегородок)

Предназначена для накопления и аккумуляции хозяйственно-бытовых стоков с последующим откачиванием ассенизационной техникой.



Таблица 12

Модель	Габариты, мм		Объем, л	Цвет
	Высота, Н	Диаметр, D		
Емкость под септик	2275	1525	3000	■

НАКОПИТЕЛЬНАЯ ЕМКОСТЬ AQUASTORE-5

Предназначена для сбора хозяйственно-бытовых сточных вод с последующим удалением с помощью ассенизационной техники, а также для сбора и хранения различных жидкостей (за исключением топлива) и сыпучих веществ.

Емкость изготовлена из полиэтилена с толщиной стенки 12-14 мм, усилена ребрами жесткости. Прочность корпуса, отсутствие поверхностных швов и герметичность способствует удержанию неприятных запахов и исключает возможность утечки хранимых веществ.



Таблица 13

Модель	Габариты, мм				Объем, л	Цвет
	Высота, Н	Диаметр, D	Длина, А	Крышка, D		
Накопительная емкость Aqua Store - 5	2130	1700	2270	500	5000	■

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

При организации водовыпуска, установки ЛОС могут дополнительно комплектоваться сборно-распределительным колодцем для накопления и принудительного отведения очищенной воды.

Удлинительные кольца используются для наращивания горловины установок ЛОС и емкостного оборудования при необходимости дополнительного заглубления в грунт в процессе монтажа.



Таблица 14

Характеристики	Сборный колодец	Удлинительное кольцо Н300	Удлинительное кольцо Н500
Габариты (DxH), мм	1205x1620	500x300	500x500
Масса, кг	77	5	8
Потребляемая мощность, кВт/ч	0,4	-	-

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89
 Казань (843)206-01-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70
 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: ism@nt-rt.ru **Веб-сайт:** www.impuls.nt-rt.ru