

Канализационные насосные станции DRAINBOX 300/DRAINBOX 600

Канализационные насосные станции DRAINBOX предназначены для сбора, временного хранения и перекачивания в централизованную канализационную сеть дренажных (ливневых) и сточных вод (в том числе с фекальными включениями). Емкость полностью герметична, предусмотрены уплотнительные кольца, предотвращая неприятные запахи. Насосные станции полностью укомплектованы узлами для монтажа и подключения насоса, в верхней части емкости расположен инспекционный люк, предусмотрена встроенная аварийная сигнализация переполнения емкости. Насос не входит в комплект поставки канализационной насосной установки (за исключением модели DRAINBOX 300 800M A TP). DRAINBOX представляет собой емкость из полиэтилена высокого давления с установленным в ней комплектом гидравлического и электрического подключения насоса, шкафом управления и подключенной к нему группой поплавковых выключателей. Крепежный механизм насоса изготовлен из чугуна. Установка DRAINBOX 300 800M A TP поплавковыми выключателями не комплектуется.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики	DRAINBOX 300	DRAINBOX 600
Количество резервуаров, шт	1	2
Полезный объем, л	240	480
Толщина стенки бака, мм	6	
Вес (без насоса), кг	20	40
Температура перекачиваемой жидкости, °С	4 - 35	
Максимальный размер перекачиваемых частиц, мм	до 45	
Вентиляционный патрубок	Æ 63	
Отверстия для подвода стоков	9 отверстий под Æ 110 мм	

[<< войти на сайт](#)