

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

| Модельный ряд | Модель | Модели устанавливаемых насосов (по типу электродвигателя) | |
|----------------------------|------------------------------------|---|--------------|
| | | Однофазные | Трехфазные |
| DRAINBOX | DRAINBOX 300 800M A TP (с насосом) | VIGILEX 600M A | |
| | DRAINBOX 300 1200M D TP FL | VIGICOR 150M | |
| | DRAINBOX 300 1400M TP KE FL | DRAINEX 201M | |
| | | DRAINCOR 180M | |
| | DRAINBOX 300 1400 TP KE FL | | DRAINEX 201 |
| | | | DRAINCOR 200 |
| | DRAINBOX 600 1400M TP KE FL | DRAINEX 201M | |
| | | DRAINCOR 180M | |
| DRAINBOX 600 1400 TP KE FL | | DRAINEX 201 | |
| | | DRAINCOR 200 | |

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, °C | 4 – 35 | |
| Максимальный размер перекачиваемых частиц, мм | 45 | |
| Вентиляционный патрубок | Ø 63 | |
| Отверстия для подвода стоков | 9 отверстий под Ø 110 мм | |
| Сливное отверстие | 2" | |
| Крепление установки, мм | 2x Ø22 | |
| Две боковые ручки для удобства транспортировки | есть | |

МАТЕРИАЛЫ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

| Конструктивный элемент (деталь) | Материал |
|---------------------------------|-------------------------------------|
| Емкость | Полиэтилен высокой плотности (PEHD) |
| Обвязка для подключения насоса | Чугун / ПВХ |
| Напорный патрубок | ПВХ |

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Накопительная емкость* с крышкой.
 Комплект поплавковых выключателей**.
 Шкаф управления***.
 Комплект установки насоса*.
 Манжета Ø 63 – 1 шт.
 Манжета Ø 110 – 1 шт.
 Анкерный болт с шайбами – 2 шт.
 Шайба – 2 шт.

* В зависимости от модели насоса.

** Отсутствует в установке DRAINBOX 300 800M A TP.

*** В зависимости от модели насоса.

ОПЦИИ

Муфта для соединения кабеля EMPALME EC-04