

DRENO BOX

Подъемные станции PE pumping stations



Приложения

Подъемные станции Dreno Box используются для сбора и перекачки бытовых сточных вод там, где канализационные коллекторы находятся выше по уровню и жидкость не течет в них самотеком.

Перекачиваемые жидкости

Дождевая вода, чистые и грязные стоки бытовых пользователей.

Установка

Установка простая и быстрая. Баки поставляются с прижимами для кабелей питания и возможных поплавкой. Во всех быстрых соединениях имеется уплотнение для обеспечения герметичности.

Dreno Box 200

| Бак из полиэтилена | |
|--------------------|----------------|
| Емкость | 200 л |
| Размеры | 785x490 ВxС710 |
| Температура | +40°C |

Dreno Box 600

| Бак из полиэтилена | |
|--------------------|-----------------|
| Емкость | 600 л |
| Размеры | 925x1135 ВxС870 |
| Температура | +40°C |

Applications

The Dreno Box pumping station finds its ideal use in those applications where the main sewer line is located at a higher level.

Liquids

Rain water, grey water and sewage of domestic origin.

Installation

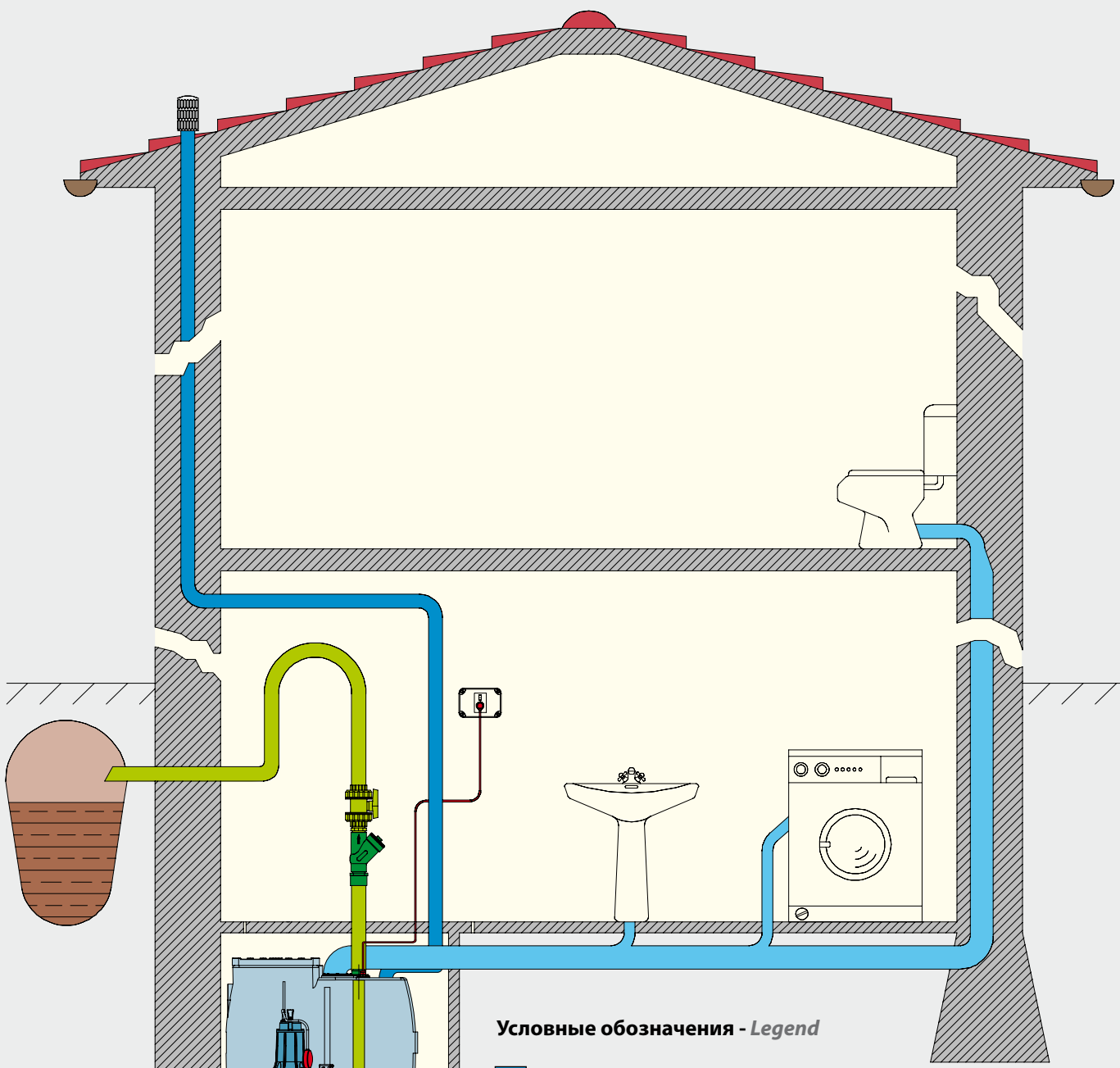
Dreno Box installation is fast and easy. The product is supplied with or without coupling foot and float switch system for single or duplex installation both in single-phase and three-phase.

Dreno Box 200

| Tank in PE | |
|-------------|--------------|
| Capacity | 200 L |
| Dimensions | 785x490 H710 |
| Temperature | +40°C |







Dreno Box 600

| Tank in PE | |
|-------------|---------------|
| Capacity | 600 L |
| Dimensions | 925x1135 H870 |
| Temperature | +40°C |



Dreno Box

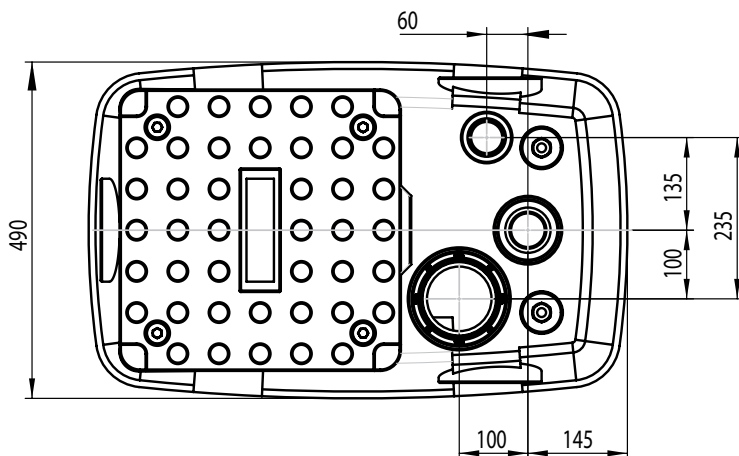
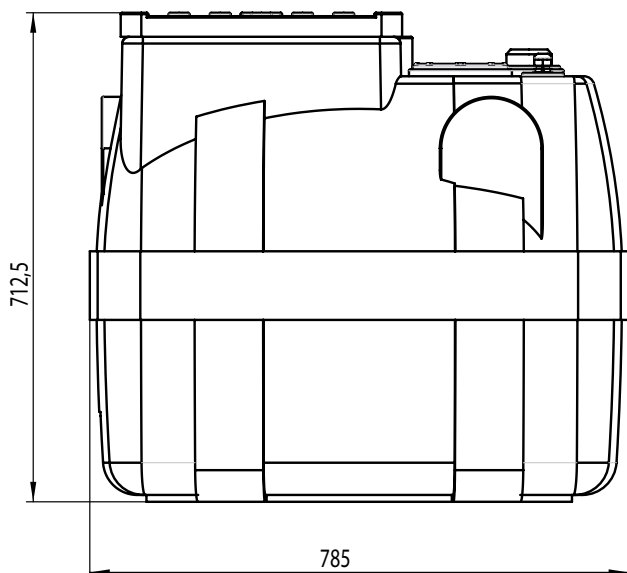
Условные обозначения - Legend

- | | | |
|---|----------------------|-------------------------|
|  | Вентиляционная труба | <i>Venting pipe</i> |
|  | Сборная труба | <i>Collection pipe</i> |
|  | Выходная труба | <i>Delivery pipe</i> |
|  | Обратный клапан | <i>Non return valve</i> |
|  | Канализация | <i>Sewer line</i> |
|  | Электропитание | <i>Electricity feed</i> |

DRENO BOX 200

Вход: диаметр 110 мм
 Выход: Передвижная установка: 1"1/4-1"1/2-2"
 Неподвижная установка: Ø 63 мм
 Кг: 12 (без насоса и аксессуаров)
 Вентиляция: уплотнение 50 мм
 Прижим для кабеля: 2 шт. M20 + пробка для закрытия

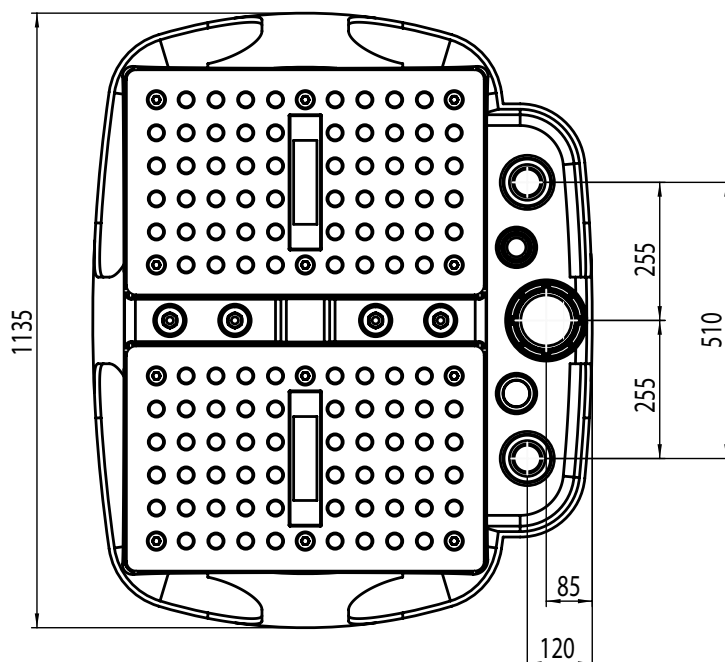
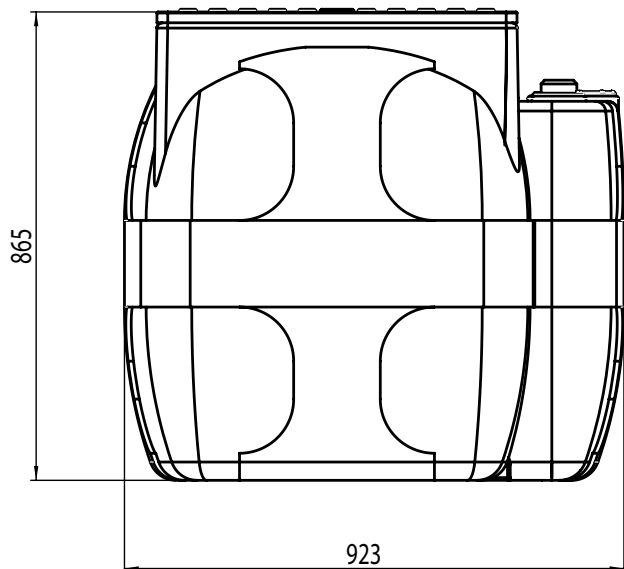
Inlet: Diameter 110 mm
Outlet: Mobile installation: 1"1/4 - 1"1/2 - 2"
Stationary installation: Ø 63 mm
Kg: 12 (without pump and accessories)
Ventilation: 50 mm seal
Cable clamp: N. 2 M20+closing cup



DRENO BOX 600

Вход: диаметр 110 мм
 Выход: Передвижная установка: 1"1/4-1"1/2-2"
 Неподвижная установка: Ø 63 мм
 Кг: 32 (без насоса и аксессуаров)
 Вентиляция: уплотнение 50 мм
 Прижим для кабеля: 4 шт. M20 + 2 пробки для закрытия

Inlet: Diameter 110 mm
Outlet: Mobile installation: 1"1/4 - 1"1/2 - 2"
Stationary installation: Ø 63 mm
Kg: 32 (without pump and accessories)
Ventilation: 50 mm seal
Cable clamp: N. 4 M20+2 closing cups



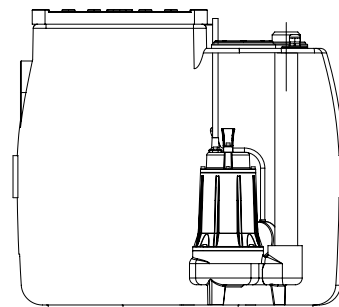
Возможные конфигурации

Available versions

Вариант с вихревым рабочим колесом - Передвижная установка

With Vortex impeller - Mobile installation

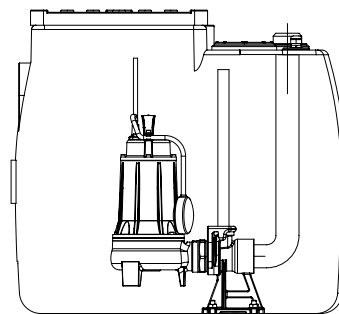
| Модель Model | Вольт V | P2 | Выход Outlet | Свободный проход Free Passage |
|-----------------|------------|------|-----------------|-------------------------------------|
| ALPHA V 2 | 230/400 | 0,56 | 1"1/2 | 35 |
| ALPHA V 3 | 230/400 | 0,75 | 1"1/2 | 35 |
| ALPHA V 22 | 230/400 | 0,56 | 2" | 40 |
| ALPHA V 32 | 230/400 | 0,75 | 2" | 40 |
| ALPHA V 4 | 230/400 | 1,1 | 2" | 45 |
| ALPHA V 55 | 230/400 | 1,5 | 2" | 45 |
| ALPHA V 5M | 230 | 1,5 | 2" | 50 |
| ALPHA V 6T | 400 | 2,2 | 2" | 50 |



Вариант с вихревым рабочим колесом - Передвижная установка

With Vortex impeller - Stationary installation

| Модель Model | Вольт V | P2 | Выход Outlet | Свободный проход Free Passage |
|-----------------|------------|------|-----------------|-------------------------------------|
| COMPATTA 2 | 230/400 | 0,56 | 1"1/2 | 35 |
| COMPATTA 3 | 230/400 | 0,75 | 1"1/2 | 35 |
| COMPATTA 22 | 230/400 | 0,56 | 2" | 40 |
| COMPATTA 32 | 230/400 | 0,75 | 2" | 40 |
| COMPATTTA 4 | 230/400 | 1,1 | 2" | 45 |
| COMPATTA 55 | 230/400 | 1,5 | 2" | 45 |
| COMPATTA 5M | 230 | 1,5 | 2" | 50 |
| COMPATTA 6T | 400 | 2,2 | 2" | 50 |



Вариант с измельчителем - Передвижная и неподвижная установка

Stationary and mobile installation with grinder pumps

| Модель Model | Вольт V | P2 | Выход Outlet |
|----------------------|------------|-----|-----------------|
| Grix 100 | 230/400 | 0,9 | 1"1/4 |
| Grix 150 | 230/400 | 1,1 | 1"1/4 |
| Grix 200 | 230/400 | 1,4 | 1"1/4 |
| GM/GT 32/2/110 C.149 | 230/400 | 0,9 | 2" |
| GM/GT 32/2/110 C.150 | 230/400 | 1,1 | 2" |

