

# Фекальные насосы

## GSMAX-400

Предназначен для откачивания канализационных, дренажных, дождевых и грунтовых вод, в том числе включающие фракции до 35 мм.

Рекомендуется использование фекального насоса **JEMIX GSMAX**- для:

- откачки воды с содержанием фракций ила, фекалий и т.п.;
- откачки грунтовых вод из подвальных помещений;
- осушения небольших прудов и бассейнов;
- забора воды для полива, из разных водоемов;
- перекачивания пресной воды из колодцев.



### Технические характеристики:

- Мощность электродвигателя - 400 Вт
- Макс. производительность - до 7,5 м<sup>3</sup>/час
- Макс. подъем - до 5 метров
- Макс. глубина погружения - до 5 метров
- Подключение шланга - 1, 1¼, 1½ дюйма
- Макс. размер фракций - до 35 мм
- Корпус насоса - пластик
- Напряжение/частота - 220В / 50 Гц
- Длина электрокабеля - 10 метров
- Макс. температура воды - до +35°C
- Вес насоса - 4,5 кг

## **GSMAX-550**



### **Технические характеристики:**

- Мощность электродвигателя - 550 Вт
- Макс. производительность - до 10,5 м<sup>3</sup>/час
- Макс. подъем - до 7 метров
- Макс. глубина погружения - до 7 метров
- Подключение шланга - 1, 1¼, 1½ дюйма
- Макс. размер фракций - до 35 мм
- Корпус насоса - пластик
- Напряжение/частота - 220В / 50 Гц
- Длина электрокабеля - 10 метров
- Макс. температура воды - до +35°С
- Габариты насоса - 360 x 270 x 155 мм.
- Вес насоса - 5,0 кг

## GSMAX-750



### Технические характеристики:

- Мощность электродвигателя - 750 Вт
- Макс. производительность - до 12,5 м<sup>3</sup>/час
- Макс. подъем - до 8 метров
- Макс. глубина погружения - до 7 метров
- Подключение шланга - 1, 1¼, 1½ дюйма
- Макс. размер фракций - до 35 мм
- Корпус насоса - пластик
- Напряжение/частота - 220В / 50 Гц
- Длина электрокабеля - 10 метров
- Макс. температура воды - до +35°С
- Габариты насоса - 360 x 270 x 155 мм.
- Вес насоса - 5,6 кг

[<< войти на сайт](#)