

## **Коммерческое предложение от 12.04.2025**

Наименование товара: **Фекальный насос Unipump FEKAMAX 35-13-3**

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/fekalnye-nasosy/\\_unipump\\_fekamax\\_35\\_13\\_3](https://prom-katalog.ru/catalog/fekalnye-nasosy/_unipump_fekamax_35_13_3)



### **Описание**

Погружной фекальный насос Unipump FEKAMAX 35-13-3 предназначен для выкачивания воды из затопленных погребов и подвалов, бассейнов, дренажных колодцев и прочих резервуаров. Возможно использование на промышленных предприятиях, очистных сооружениях и канализационных станциях.

Жидкость, перекачиваемая насосом, может быть сильно загрязнена. Подходит для отвода сточных вод. Не следует перекачивать жидкость, содержащую длинноволокнистые включения, крупные твердые частицы, а также легковоспламеняющихся и агрессивные жидкости. Максимальный размер твердых частиц - 8 мм. Насос не предназначен для подачи питьевой воды.

Насос имеет герметичный корпус из чугуна. Встроенный режущий механизм изготовлен из нержавеющей стали. Всасывание воды производится в нижней части. Затем вода под давлением поступает в водопровод.

Однофазный двигатель оснащен встроенным термореле и пусковым конденсатором. Ротор и статор расположены в верхней части насоса. Охлаждение двигателя производится за счет перекачиваемой жидкости. Двигательная часть отделена от насосной масляной камерой с системой уплотнений. Она оснащена винтом-пробкой, с помощью которого можно проводить контроль уровня масла.

## **Особенности и преимущества Unipump FEKAMAX 35-13-3:**

- Для перекачивания загрязненной жидкости
- Корпус из чугуна
- Однофазный двигатель
- Встроенное термореле
- Режущий механизм
- Кабель длиной 9 м

### **Характеристики**

Тип насоса	дренажный
Страна производителя	Россия
Макс. производительность, л/мин	883
Высота напора	20 м
Максимальный напор	20 м
Установка насоса	вертикальная
Модель насоса	Unipump FEKAMAX
Глубина погружения	5 м
Страна сборки	Россия
Потребляемая мощность	3 кВт
Пропускная способность, куб. м/час	53
Гарантийный срок	12 мес.
Электропитание	220-240/1/50
Перекачиваемые жидкости	Сильнозагрязненные
Качество воды	грязная
Допустимая температура жидкости, °C	1 — 45
Размер фильтруемых частиц	8 мм
Материал корпуса	Чугун
Допустимая температура окружающей среды, °C	до 35
Цвет	синий
Вес	47 кг
Длина сетевого шнура	9 м

Диаметр выходного отверстия	2½"
Длина	24 см
Ширина	24 см
Высота	57.5 см

---

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.