

## **Коммерческое предложение от 28.04.2025**

Наименование товара: **Фекальный насос Unipump FEKAMAX 45-17-4**

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/fekalnye-nasosy/\\_unipump\\_fekamax\\_45\\_17\\_4](https://prom-katalog.ru/catalog/fekalnye-nasosy/_unipump_fekamax_45_17_4)



### **Описание**

Погружной фекальный насос Unipump FEKAMAX 45-17-4 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 45-17-4:**

- 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	1267
Высота напора	25 м
Максимальный напор	25 м
Установка насоса	вертикальная
Модель насоса	Unipump FEKAMAX
Глубина погружения	5 м
Страна сборки	Россия
Потребляемая мощность	4 кВт
Пропускная способность, куб. м/час	76
Двигатель	2900 об/мин
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	51.2 кг

Длина сетевого шнура	9 м
Диаметр выходного отверстия	2½"
Длина	31.5 см
Ширина	26.5 см
Высота	59 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.