

Коммерческое предложение от 13.04.2025

Наименование товара: Погружной фекальный насос Джилекс Фекальник 150/7 Н

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/pogruzhnoy-nasos/pogruzhnoy-fekalnyy-nasos-dzhileks-fekalnik-150-7-n>



Описание

Погружной фекальный насос Джилекс Фекальник 150/7 Н — насосы выполнены в виде моноблоков, предназначенных для откачки сточных вод, которые скапливаются в септиках и дренажных ямах. Кроме того, фекальные насосы часто используют для быстрого осушения затопленных подвалов, котлованов и траншей. Потребность в таком оборудовании возникает даже при наличии центральной сети канализации — например, когда нужно компенсировать недостаточный угол наклона трубопровода и предотвратить образование засоров.

Для работы в автоматическом режиме насосы оснащаются поплавковым выключателем. При понижении уровня жидкости до критически низкой отметки двигатель отключается. Тем самым предотвращается работа «всухую», чреватая ускоренным износом механической части, перегревом электродвигателя и преждевременным выходом из строя. Фекальные насосы серии Фекальник подходят даже для откачки сточных вод с повышенным содержанием песчаных и илистых включений. Они успешно применяются в разных регионах РФ и СНГ для очистки домашних септиков и накопительных резервуаров, осушения котлованов и траншей. Допустимый размер фракций — до 35 мм. Масса самих устройств в зависимости от модификации составляет от 5,4 до 7,5 кг.

Характеристики

| | |
|---|-------------------|
| Вес, кг | 6 кг |
| Тип насоса | канализационный |
| Страна производителя | Россия |
| Максимальный напор | 7 м |
| Установка насоса | вертикальная |
| Страна сборки | Россия |
| Потребляемая мощность | 550 Вт |
| Пропускная способность, куб. м/час | 9 |
| Электропитание | 220-240/1/50 |
| Качество воды | грязная |
| Допустимая температура жидкости, °С | 1 — 35 |
| Размер фильтруемых частиц | 35 мм |
| Материал корпуса | Нержавеющая сталь |
| Режущая насадка | Да |
| Автоматический контроль за уровнем воды | поплавковый |
| Цвет | белый |
| Габаритный размер | 180 × 350 220 мм |
| Вес | 6 кг |
| Качество воды | грязная |
| Пропускная способность, куб. м/час | 9 |

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.