

Описание товара 07.07.2025

Наименование товара: Скважинный насос Wilo TWU 4.08-07-DM-C

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/skvazhinnye-nasosy/skvazhinnyy_nasos_wilo_twu_4_08_07_dm_c



Описание

ТWU 4.08-07-DM-C – многоступенчатый насосный агрегат погружного типа. Рабочие органы и корпус производят из полимерного материала и стали марки 1.4301. Агрегаты этой модели предназначены для эксплуатации только в погруженном состоянии. Приводной электродвигатель защищен герметичной камерой.

Область применения:

Агрегаты данной модели служат для перекачивания воды с допустимым содержанием песка до 50 г/м³. Наличие длиноволокнистых включений не допускается. Применяют такие насосы для подачи воды из емкостей, в системах полива, ирригации, водоподачи, регулировки уровня в водоемах, повышения давления в водопроводе.

Преимущества изделия:

- Детали, контактирующие с перекачиваемой жидкостью, из устойчивых к коррозии материалов
- Встроенный обратный клапан
- Износостойкий благодаря всплывающим рабочим колесам

- Удобный для техобслуживания электродвигатель

Характеристики

Вес, кг	11 кг
Тип насоса	скважинный
Страна производителя	Германия
Макс. производительность, л/мин	200
Высота напора	46.9 м
Максимальный напор	46.9 м
Установка насоса	горизонтальная/вертикальная
Глубина погружения	200 м
Страна сборки	Германия
Номинальная мощность	1100 Вт
Пропускная способность, куб. м/час	12
Электропитание	380-420/3/50
Класс защиты	IP68
Материал вала	Нержавеющая сталь
Материал рабочего колеса	Нержавеющая сталь
Макс. рабочее давление	5.17 бар
Качество воды	чистая
Допустимая температура жидкости, °С	3 — 35
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Дополнительная информация	максимальное содержание песка в воде не более 50 гр. в куб. м.
Допустимая температура окружающей среды, °С	до 40
Защита от перегрева	есть
Цвет	металлик
Габаритный размер	69 × 9.8см
Вес	11 кг
Длина сетевого шнура	1.75 м
Диаметр насоса	98 мм
Диаметр выходного отверстия	2"

Глубина погружения, м	200 м
Качество воды	Чистая
Пропускная способность, куб. м/час	12

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.