

# Описание товара Погружной скважинный насос

## Grundfos SQE 3-30



### Описание

Погружной скважинный насос Grundfos SQE 3-30 обеспечивает широкий диапазон производительности, что позволяет легко найти модель, которая соответствует вашим индивидуальным требованиям.

Насосы SQ/SQE являются компактными, трёхдюймовыми, многоступенчатыми, центробежными насосами, которые могут устанавливаться даже в самой узкой скважине (минимальный диаметр скважины 76 мм). Встроенные электронные компоненты повышают уровень комфорта и значительно облегчают эксплуатацию насосов серии SQ/SQE. Они гарантируют надёжное водоснабжение при любых условиях.

Данные насосы компактны и легки в установке, они оснащены двигателями с постоянными магнитами, обеспечивают высокую эффективность и подачу напора до 200 м.

Если насос SQE соединён с блоком управления Grundfos CU 301, то это позволяет обеспечить подачу воды с постоянным давлением.

### **Особенности Grundfos SQE 3-30:**

- Защита от сухого хода;
- Высокоэффективный двигатель с постоянными магнитами;
- Износостойчивость плавающих рабочих колёс;
- Защита от всплытия рабочих колёс;
- Высокая скорость потока;
- Плавный пуск снижает износ двигателя;
- Защита от повышенного и пониженного напряжения;
- Защита от перегрузки;

- Защита от перегрева.

## Характеристики

|  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| Тип насоса                             | скважинный                           |
| Страна производителя                   | Дания                                |
| Максимальный напор                     | 36 м                                 |
| Установка насоса                       | горизонтальная/вертикальная          |
| Страна сборки                          | Германия                             |
| Потребляемая мощность                  | 1020 Вт                              |
| Номинальная мощность                   | 700 Вт                               |
| Пропускная способность,<br>куб. м/час  | 3.5                                  |
| Электропитание                         | 220-240/1/50                         |
| Качество воды                          | чистая                               |
| Допустимая температура<br>жидкости, °С | — 35                                 |
| Материал корпуса                       | Нержавеющая сталь                    |
| Дополнительная<br>информация           | электронное регулирование и контроль |
| Защита от перегрева                    | есть                                 |
| Цвет                                   | серебро                              |
| Вес                                    | 4.8 кг                               |
| Длина сетевого шнура                   | 1.5 м                                |
| Диаметр насоса                         | 74 мм                                |
| Диаметр выходного<br>отверстия         | 1¼"                                  |

---

Информация на сайте [prom-katalog.ru](http://prom-katalog.ru) носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.