

Глубинный насос BP 6 Deep Well идеально подходит для использования подземных вод из более глубоких скважин для полива сада. С корпусом из нержавеющей стали, специальной опоры, предотвращающей загрязнение насоса.

Номер заказа: 1.645-422.0



### Технические данные

Макс. мощность двигателя (Вт)	1000
Макс. производительность (л/ч)	< 5000
Макс. высота подачи / давление (м/бар)	55/5,5
Тип насоса	-
Температура подачи, макс. (°C)	35
Вес без аксессуаров (кг)	13,7
Габариты (длина x ширина x высота) (мм)	99x99x717
Соединительная резьба	G1
Длина кабеля (м)	H07RN-F/30

## Детали

### Описание

Глубинный насос BP 6 Deep Well идеально подходит для использования альтернативных источников воды. Он подходит, как для полива сада, так и для домашнего водоснабжения. Использование подземных вод из ваших собственных глубоких скважин экономит потребление ценной питьевой воды. Корпус насоса выполнен из нержавеющей стали, резьбовые соединения являются очень прочными. Встроенный фильтр предварительной очистки и монтажная опора надежно защищают подачу воды от загрязнения во время и после установки. Дополнительный 30 м канат может быть присоединен к насосу и, таким образом, позволяет легко установить насос в шахте скважины. Насос удобен и безопасен в работе благодаря системе включения / выключения на конце кабеля. Соединительный шланг 30 м для подключения или к 3/4", или к 1" поставляется в комплекте. Встроенный обратный клапан. Производительность 5000 л/ч, давление 5,5 бар.

---

### Особенности и преимущества

Корпус из нержавеющей стали насос и резьбовые соединения

Увеличенный жизненный цикл и высокая ударопрочность

Соединительный кабель 30 метров

Безопасное использование даже на более глубоких уровнях

Оснащен соединительным элементом и обратным клапаном.

Быстрое подключение шланга 3/4" или 1" к насосу.

Специальная опора для монтажа

Надежная защита от грязи при опускании и установке насоса.

Переключатель включения / выключения в конце кабеля

Удобная и безопасная эксплуатация насоса.

Включает 30 метров троса для крепления

Для надежной фиксации насоса

Встроенный фильтр предварительной очистки

Защищает насос от загрязнения и тем самым увеличивает срок службы и надежность в работе.

---

## Опции

### Соединители

#### Соединительный элемент для насосов, с обратным клапаном, малый

Адаптер для насосов с обратным клапаном G1 внутренняя резьба, для подключения шлангов 3/4", 1"

Номер заказа 6.997-359.0



#### Адаптер для насосов с резьбой G1

Для присоединения насосов с внутренней резьбой к водопроводным линиям. 1" – 1"

Номер заказа 6.997-473.0



#### Комплект Premium для подключения шлангов 3/4, Коннектор быстросъемный, штуцер G1 ВР

Комплект Premium для подключения шлангов 3/4 к насосу с напорной стороны: Коннектор быстросъемный, штуцер G1 ВР.

Номер заказа 6.997-340.0



#### 2-канальный адаптер для насосов с резьбой G1

Для присоединения насосов с внутренней резьбой к водопроводным линиям. Позволяет использовать один или оба выходных штуцера и отводить линии в разных направлениях (обе вбок или одну вбок и одну вверх). 1" – 1"

Номер заказа 6.997-474.0

