

Насосная станция АКВАРОБОТ М 5-10В

Код товара: 984183



Цена: 7 869,00 руб.

Бренд товара:	Акваробот
Диаметр разъема соединения:	20x25 мм
Длина кабеля:	10 м
Максимальный напор, м:	80
Напряжение:	220 В
Номинальная мощность, кВт:	0.225
Производительность, л/час:	1000
Защита от сухого хода:	Есть
Гарантия:	1 год

Автоматические насосные станции водоснабжения АКВАРОБОТ М — на основе погружных вибрационных насосов типа МАЛЫШ, Ручеек, КАРАПУЗ, с гидроаккумулятором, емкостью 5 или 24 л, предназначены для подачи чистой холодной воды из открытых источников, накопительных резервуаров, колодцев и скважин (диаметром более 100 мм).

Для автономного водоснабжения индивидуальных зданий, коттеджей, дачных домов, для организации полива огородов, садовых участков, небольших фермерских хозяйств.

Температура перекачиваемой воды до +35°C, общее количество механических примесей в воде — не более 100 г/м³, размер примесей — не более 1 мм.

Насосные станции автоматического водоснабжения серии АКВАРОБОТ М надежны в эксплуатации, просто и удобно монтируются, насос может длительное время находиться в водоеме погруженным в воду. При желании, насос легко демонтировать из источника воды и опять погрузить в воду.

При соблюдении условий эксплуатации вибрационные насосы способны работать в течение многих лет, не требует смазки и заливки водой, может быть включен сразу после погружения в воду.

Насосная станция АКВАРОБОТ М состоит из следующих основных узлов:

1. Погружного вибрационного электронасоса,
2. Гидроаккумулятора,
3. Устройства РМ/5-3W (объединяющего реле давления, манометр, штуцер),
4. Обратного клапана.

При отсутствии воды в водоеме, тепловое реле отключает насос. Таким образом осуществляется защита от «сухого хода».

Забор воды: сверху

Емкость гидроаккумулятора: 5 л