

Садовый насос ЈР





ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

- ▶ Для водоснабжения из скважин, колодцев глубиной до 8 метров, водоемов.
- ▶ Для повышения давления в водопроводной сети, в том числе для полива сада, для заполнения или опорожнения емкостей.

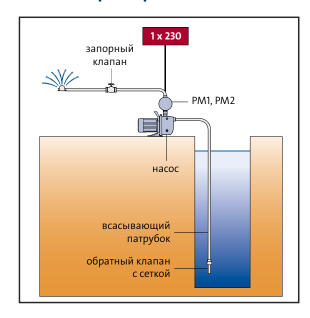
ПРЕИМУЩЕСТВА:

- ▶ Переключатель «вкл/выкл» на клеммной коробке насоса.
- ▶ Самовсасывание с глубины до 8 м благодаря встроенному эжектору.
- **Т**Длительный срок службы, так как корпус, вал, рабочее колесо и соединительные штуцеры насоса изготовлены из нержавеющей стали.
- ▶ При комплектации блоками автоматики GRUNDFOS PM 1 и PM 2 насос превращается в комплектную автоматическую насосную установку водоснабжения.
- ► Снабжен клапаном для отключения эжектора, когда в нем нет необходимости, что уменьшает уровень шума и значительно повышает КПД насоса.

Страна-изготовитель: Венгрия

Гарантия 2 года.

^{*} Подробную информацию об услуге «Сервис 24» смотрите на стр. 105.



Примеры для использования в качестве садовой дождевальной установки

	Макси	мальная ,	длина шл	ина шланга, м	
Расположение насосной дождевальной установки	¾" (20 мм) шланг «А»		½" (15 мм) шланг «В»		
	JP 5	JP 6	JP 5	JP 6	
● a/b ←	200	320	50	90	
a/b	120	260	35	70	
a/b	60	200	15	50	
a b 分	30	70	10	50	
a b G b G b G	15	30	10	15	
● a ♀ b ♀	30	40	15	30	

Параметры действительны для обычных распылителей, давление в распылителе около 2 бар, орошаемая площадь около 90 м², высота всасывания воды 1 м.

Типовой ряд	JP 5	JP 6
Максимальная подача	4 м³/ч	5 м³/ч
Максимальный напор	40 M	48 M
Максимальная высота всасывания	8 M	8 M
Температура перекачиваемой жидкости	0°C – 55°C	0°C – 55°C
Максимальная температура окружающей среды	40°C	40°C
Максимальное рабочее давление	6 бар	6 бар
Напряжение	220-230 B	220-230 B
Частота тока	50 Гц	50 Гц
Номинальная мощность	775 Вт	1400 Вт
Номинальный ток	3,6 A	6,0 A
Присоединение	G1"	G1"
Степень защиты	IP44	IP44
Класс изоляции	F (155 °C)	F (155 °C)

JP Η [M] 50 JP 6 40 JP 5 30 20 10 -3,5 Q [м³/ч] 0,5 1,5 2 2,5

Принадлежности

Блок автоматики РМ 1



Блок автоматики РМ 2

