

Паспорт-инструкция



Аэраторы Air Pump
модели LK-60, LK-100

Паспорт-инструкция по эксплуатации аэратора для пруда

Air Pump LK-60

Air Pump LK-100

Мы поздравляем Вас с покупкой! Вы приобрели высококачественный продукт, который был тщательно разработан и сконструирован. При производстве данного прибора были использованы только материалы высокого качества.

Общие сведения

Для того чтобы достичь биологического равновесия, при котором рыбки и растения в водоеме хорошо себя чувствуют, необходимо позаботиться о дополнительной аэрации в воде, что актуально для многих садовых прудов. Данный прибор обогащает воду кислородом, поддерживает ее в движении, в результате чего обеспечивается оптимальное развитие бактерий и устанавливается биологическое равновесие.

Летний период

Недостаток кислорода в водоеме особенно остро ощущается в летний период времени в жаркие дни. Если рыбки всплывают на поверхность воды и пытаются набрать воздух, это означает, что в водоеме слишком низкое содержание кислорода. Спасением ситуации будет применение аэратора.

Зимний период времени

Часто замерзание воды Вашего садового водоема приводит в зимний период времени к вымиранию популяции рыбок. Особенно в небольших по размеру прудах, где рыбки начинают задыхаться. Применение аэратора предотвращает в первую очередь образование льда.

Описание

Воздушный рассеиватель следует разместить под водой в зависимости от модели аэратора на глубине от 30 см до 100 см.. На один аэратор можно

установить максимум 6 воздушных рассеивателей. Аэраторы имеют класс защиты от дождевых осадков.

Аэратор поставляется без воздушных рассеивателей.

Комплектация

Шланг, длина 15 см. D 18/22мм.

Разветвитель потока металлический хромированный на 6 регулируемых выходов (входной канал D 18мм. выходные каналы диаметром 4-6 мм.).

Техническое обслуживание и уход

Аэраторам Air Pump рекомендуется проводить сервисное обслуживание не реже одного раза в год, что обеспечит их больший срок службы и более оптимальное качество работы.

- Техническое обслуживание и уход за аэраторами включает в себя замену воздушного фильтра и очищение внутренней стороны, а также замену мембран и корпуса мембраны.
- Воздушный шланг можно закапать, но без загибов и сжатия. Шланг возможно удлинить максимум до 20 метров. Получите дополнительную информацию у Вашего Продавца о необходимых соединительных деталях и элементах.

Гарантийные обязательства

- Гарантийные обязательства распространяются только на изделия, установленные и эксплуатируемые в соответствии с требованиями настоящего паспорта на изделие.
- Фирма выполняет бесплатный ремонт изделия и (или) его частей в течение всего гарантийного срока эксплуатации при обнаружении в изделии дефектов производственного происхождения.
- Все дефектные изделия, замененные при гарантийном ремонте, являются собственностью фирмы и не могут быть оставлены Потребителю.

- Гарантийные обязательства не распространяются:
 - на изделия, получившие повреждения от небрежного обращения или неправильного монтажа;
 - на изделия, вскрытые или подвергнутые ремонту не уполномоченными на это организациями или лицами, а также подвергнутые самостоятельному ремонту или при изменении внутреннего устройства;
 - на изделия, получившие повреждения при превышении максимально допустимого давления и диапазона температур эксплуатации;
 - на изделия, получившие повреждения из-за подключения к несоответствующей электросети;
 - на изделия, эксплуатирующиеся без защитных устройств;
 - на изделия, получившие повреждения от огня, в результате аварии, стихийных бедствий или событий, приравненных к таковым;
 - на части изделий, подверженных естественному износу (лампочки, мембраны, кварцевые трубки, уф-лампы и т.п.).

Модель изделия:

Артикул:

Количество:

**Гарантийный срок со
дня продажи:**

Дата продажи:

24 месяца

Фирма-продавец:

Печать продавца: М.П.

Адреса сервисных центров:

121596, г. Москва, ул. Горбунова,
д. 12, корп. 2., стр. 1
тел.: +7 (495) 269 71 11, +7 (926) 840 69 94
e-mail: msk@vodalux.ru

197229, г. Санкт-Петербург, Лахта, ул. Красных партизан, д. 14, литер
Д, склад № 5
тел.: +7 (812) 327 52 52, факс: +7 (812) 325 13 46
e-mail: spb@vodalux.ru

www.vodalux.ru