

Паспорт на изделие

Скиммер 25м2 с автодоливом и переливом.

Арт. P3-05, арт. P3-05L, арт. P3-06, арт. 3-06L



Содержание:

- I. Основные сведения об изделии
- II. Основные технические данные
- III. Руководство по монтажу
- IV. Условия эксплуатации и техническое обслуживание
- V. Гарантии изготовителя

I. Основные сведения об изделии

Скиммер предназначен для использования в бассейнах, аквапарках и водных аттракционах в качестве оборудования системы водоподготовки - забора загрязнений с поверхностного слоя воды и ее очистки. Изготовлен из нержавеющей стали марки AISI 304 (12X18H10T) - арт. P3-05, арт. P3-06, марки AISI316L (03X17H14M3) - арт P3-05L, арт. 3-06L. Скиммер P3-05 (P3-05L) устанавливается в борт бетонного бассейна. Скиммер P3-06 (P3-06L) устанавливается в борт композитного, полипропиленового или пленочного бассейна.

В комплект входит:

1. Корпус, крышка и лицевая часть скиммера в сборе;
2. Поплавковый механизм;
3. Корзина (фильтр грубой очистки);
4. Комплект герметизирующих прокладок 2шт и прижимной фланец из нержавеющей стали 1 шт (только для моделей скиммеров арт. P3-06, арт. 3-06L).

После монтажа изделия необходимо убедиться в отсутствии протечек в местах соединений.

IV. Условия эксплуатации и техническое обслуживание

Эксплуатация и техническое обслуживание должно производиться квалифицированными специалистами в соответствии с инструкциями, представленными в настоящем паспорте. В противном случае возможно неправильное функционирование оборудования, а также его порча. В целях предотвращения порчи и повреждения корпуса запрещается эксплуатация изделия в бассейнах с «морской» водой, с использованием электролизера (исключения для изделий P3-05L и P3-06L), а также в иных условиях, не соответствующих указанным требованиям к качеству воды

Показатель	Значение
Хлор, мг/л	3
Хлориды мг/л	200
pH	7,2-7,8
Щелочность, мг/л	10-150
Общая жесткость, моль/л	7

ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- Эксплуатация изделия при температуре воздуха ниже 0° C;
- Удалять загрязнения с помощью абразивных чистящих средств во избежание появления царапин на полированных поверхностях;

В процессе эксплуатации регулярно проверяйте работу изделия. Необходимо проверять и контролировать:

- состояние резьбовых соединений;
- требуемые параметры качества воды;



www.runwillpools.ru

- чистоту фильтра грубой очистки.

В случае необходимости выполнения ремонтных работ рекомендуется применять оригинальные запасные части и комплектующие, выпущенные Изготовителем и соответствующие модификации/наименованию изделия для предотвращения неправильной работы или порчи оборудования.

V. Гарантии изготовителя

Производитель обязуется в течение гарантийного срока безвозмездно устранять выявленные дефекты, заменять или ремонтировать вышедшие из строя элементы изделия при условии соблюдения потребителем правил транспортирования, хранения и эксплуатации изделия. Гарантийный срок службы изделия - 12 месяцев.

614112, г. Пермь, ул. Васнецова 16

www.runwillpools.ru

mail@runwillpools.ru

