XENOZONE-Dial

«умная» система электронного контроля уровня воды

Преимущества:

Более высокая надежность по сравнению с механическими средствами долива

Интегрированная защита от волн

Аварийное отключение долива по таймеру и объему доливаемой воды

Защитное отключение насоса в случае аварии

Возможность учета расходной воды при подключении счетчика воды

Простота монтажа и эксплуатации

Описание системы

Система XENOZONE-Dial предназначена для автоматического поддержания заданного уровня воды в чаше. Надежно защищает бассейн как от перелива, так и недопустимого для нормальной работы оборудования снижения уровня воды, обеспечивая защиту насоса от «сухого хода» и порчи.

Комплектация системы:

- Скиммер из нержавеющей стали (подсоединение 2" внутр.) с встроенным поплавковым датчиком (нерж. сталь);
- Электронный блок управления POOL CONTROL SERIES "A";

Опционально:

- Электроклапан для магистрали долива;
- Кран с электроприводом.

Скиммер из нержавеющей стали



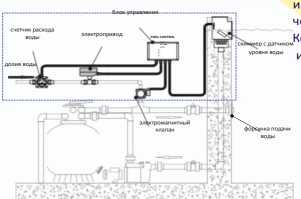
Скиммер оснащен встроенным поплавковым датчиком, следящим за уровнем воды и в нужные моменты, подающим сигнал на электронный блок управления — таким образом, любое значимое изменение уровня водной поверхности система не оставит без внимания. Для датчика реализована возможность регулировки вдоль вертикальной оси, что позволяет легко настраивать комфортную глубину.

Электронный блок управления

Электронный блок управления самостоятельн<mark>о подстраивается к ка</mark>ждому конкретному бассейну.

Осуществляет постоянный контроль неисправности электромагнитного клапана и при необходимости перекрывает магистраль дублирующим электроприводом. Встроенная система диагностики сообщает об

Подключение устройства:



обнаруженных ошибках во время работы. Прибор имеет выход для подключения звуковой сигнализации.

Корпус прибора имеет настенное

исполнение и легко монтируется в техническом помещении.

