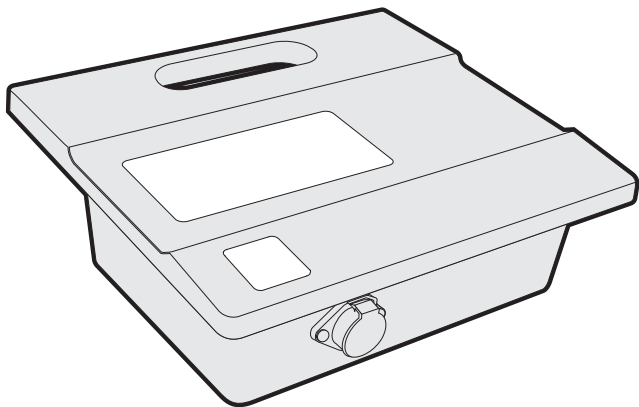


ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

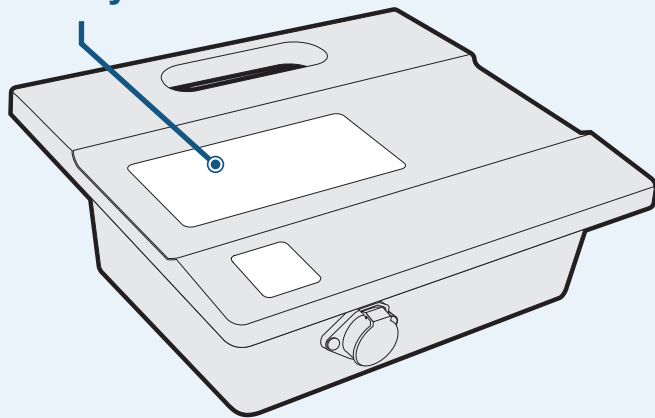
Model-500



ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ
с системой Aquacontrol



Aquacontrol Overlay



Physical

Dimensions (W * D * H) _____ 273mm * 242mm * 90mm

Weight _____ 1.9 Kg

Electrical

Input rating _____ 100-240V~, 50/60Hz, 210W

Output rating _____ 29V, 6.3A.

Storage temperature _____ -10° C - 60° C

Operating temperature _____ 0° C - 45° C

Ingress protection _____ IP54



AquaControl является уникальной панелью управления, которая непосредственно взаимодействует с роботом. Это дает вам возможность программировать очистку вашего бассейна согласно вашим пожеланиям. Если вы не выбираете программирование, то робот по умолчанию будет работать согласно заводским установкам.

Physikalische Daten

Abmessungen (B * T * H) _____ 273mm * 242mm * 90mm

Gewicht _____ 1.9 Kg

Elektrische Daten

Eingangsspannung _____ 100-240V~, 50/60Hz, 210W

Ausgangsspannung _____ 29V, 6.3A.

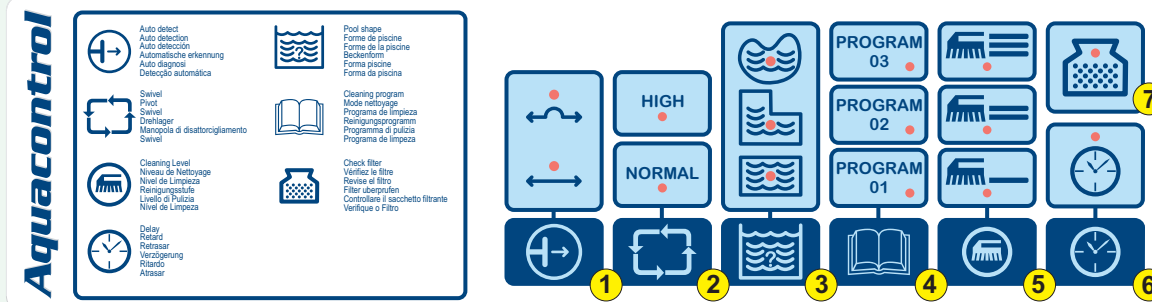
Aufbewahrungstemperatur _____ -10° C - 60° C


Betriebstemperatur _____ 0° C - 45° C




Schutzart _____ IP54






РУССКИЙ Aquacontrol Model 500








- 1.**  1. Автоматическое определение: эта функция предотвращает застревания робота если есть какие-либо препятствия в бассейне, например, ступени, лестницы и т.д. Нажмите эту кнопку, чтобы выбрать один из следующих вариантов:

 -  **Auto-Detect - ВЫКЛЮЧЕНО.** Эта опция должна быть выбрана, если вы видите что ваш робот меняет направление в середине бассейна без контакта с любыми препятствиями (донные сливы, форсунки, лестницы и т.д.).
 -  **Auto-Detect - ВКЛЮЧЕНО.** Робот должен изменить направление. Выберите эту опцию, если бассейн имеет препятствия (донные сливы, форсунки, лестницы и т.д.).
- 2.**  2. Поворотный - регулирует скорость оборотов робота в бассейне

 - Normal – Стандартные операции
 - High – Различные скорости оборотов
- 3.**  3. Форма бассейна:
Позволяет роботу рассчитать наиболее эффективный алгоритм очистки для данной формы бассейна. Нажмите на кнопку, чтобы выбрать рисунок, наиболее подходящий для формы вашего бассейна. Красный свет будет указывать ваш выбор
- 4.**  4. Выбор программы очистки бассейна

 - Program 01 – 3 часа
 - Program 02 – 4 часа
 - Program 03 – 5 часов
- 5.**  5. Уровень очистки - изменение эффективность очистки

 -  грубый
 -  регулярный
 -  отличный
- 6.**  6. Задержка
Когда эта опция включена, робот начнет работать через 2 часа после включения.
Эта функция используется для того, чтобы мусор и грязь осела на дне бассейна перед началом очистки.
- 7.**  7. Проверьте фильтр
Световой индикатор означает, что фильтр загрязнен, должен быть очищен и правильно установлен обратно в робот, чтобы очистка была более эффективна..