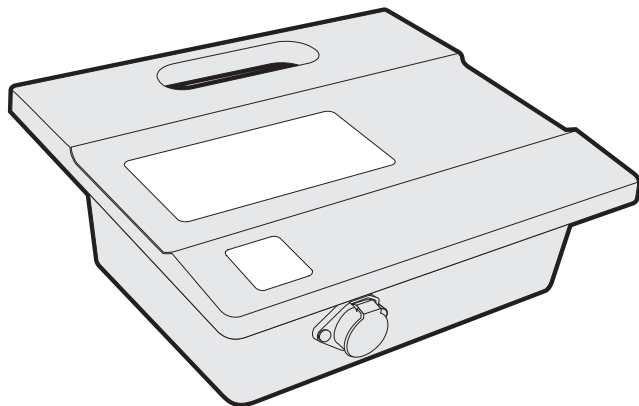


ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Model-500



POWER SUPPLY
with Aquacontrol System



ALIMENTATION
avec système Aquacontrol



SUMINISTRO DE CORRIENTE
con sistema Aquacontrol



STROMVERSORGUNG
mit Aquacontrol System



TRASFORMATORE
con sistema Aquacontrol



FONTE DE ALIMENTAÇÃO
com o sistema Aquacontrol

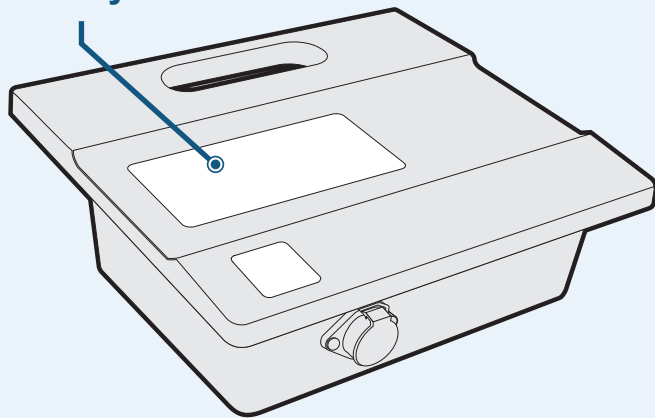



ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ
с системой Aquacontrol





AQUACONTROL


Aquacontrol Overlay





 The Aquacontrol is a unique control panel which communicates directly with the robot. This gives you the option to program the time so that the pool can always be cleaned per your request. If you prefer not to select this feature, the robot will work in default mode and choose the time parameters for you.


 Le système Aquacontrol est un panneau de contrôle unique vous permettant de communiquer directement avec le robot et de le personnaliser. Cette interface Homme - machine vous offre l'option de programmer différents paramètres de manière à ce que la piscine soit toujours nettoyée de la manière la plus efficace. Si vous choisissez de ne pas sélectionner les autres fonctions, le robot fonctionnera en mode par défaut et choisira les paramètres pour vous.

 Aquacontrol è un pannello di controllo esclusivo che comunica direttamente con il robot. Consente la possibilità di programmare il tempo di funzionamento in modo che la piscina possa essere sempre pulita secondo le preferenze. Se si preferisce non selezionare questa funzione, il robot funzionerà nella modalità predefinita e sceglierà in modo autonomo i parametri di tempo da adottare.

 Aquacontrol es un panel de control exclusivo que se comunica directamente con el robot. Podrá programar el tiempo, de manera que la piscina siempre esté limpia. Si no desea seleccionar esta característica, el robot operará en modo predeterminado y seleccionará los parámetros de tiempo por usted.

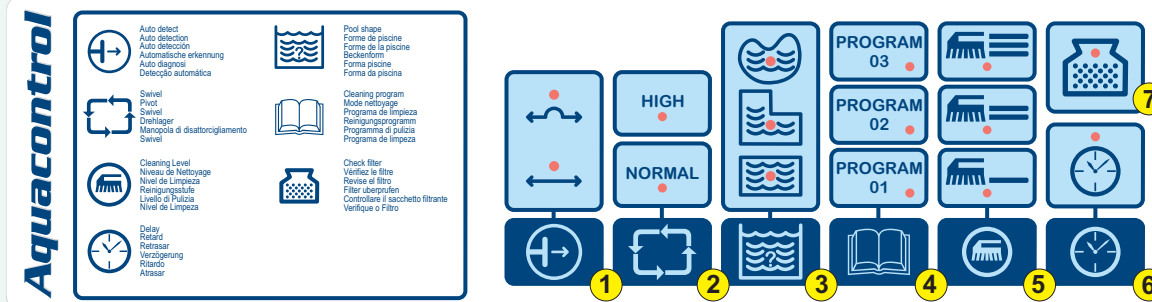
 Aquacontrol ist ein einzigartiges Bedienfeld zur direkten Kommunikation mit dem Roboter. Dies ermöglicht es Ihnen, die Zeit zu programmieren, damit das Schwimmbecken stets Ihren Bedürfnissen entsprechend gereinigt wird. Falls Sie es vorziehen, diese Funktion nicht zu wählen, wird der Roboter in der voreingestellten Betriebsart betrieben und an Ihrer Stelle die Zeitparameter wählen.


 O Aquacontrol é um painel de controle exclusivo que se comunica diretamente com o robô. Isto proporciona a você a opção de programar o tempo para que a piscina sempre possa ser limpa quando você solicitar. Se preferir não selecionar este recurso, o robô irá funcionar no modo padrão e escolherá os parâmetros de tempo para você.




 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.






РУССКИЙ Aquacontrol Model 500








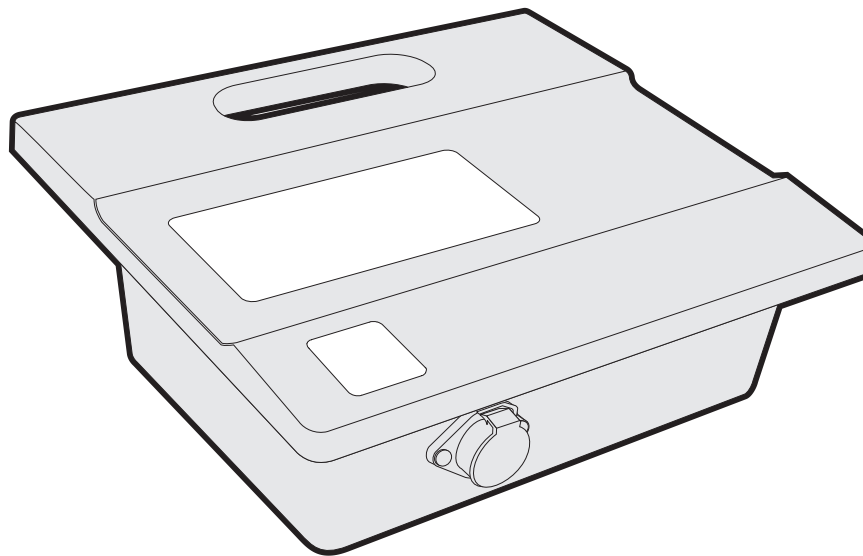
- 1.**  1. Автоматическое определение: эта функция предотвращает застревания робота если есть какие-либо препятствия в бассейне, например, ступени, лестницы и т.д. Нажмите эту кнопку, чтобы выбрать один из следующих вариантов:

 -  **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..



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

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