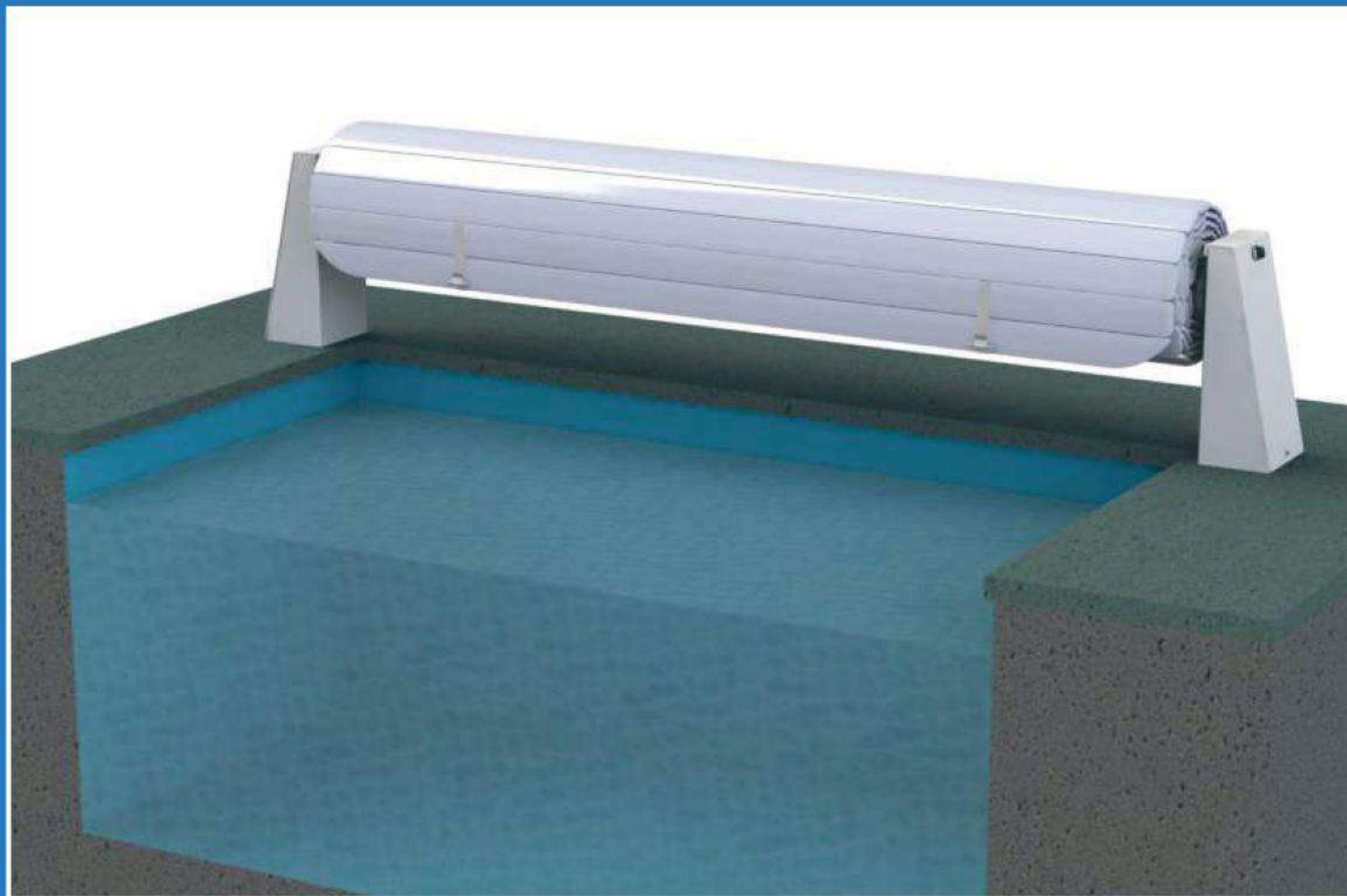




ЗАЩИТНОЕ АВТОМАТИЧЕСКОЕ ПОКРЫТИЕ

ROLLEASY 2



Соответствуют норме NF P 90-308

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНСТРУКЦИЯ

УСТАНОВКА / Эксплуатация / Обслуживание / Уход /
Рекомендации по безопасности

«ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: важно напомнить об обязательном характере закона от 3 января 2003 г. и последующих документов о БЕЗОПАСНОМ ИСПОЛЬЗОВАНИИ БАССЕЙНОВ. За нарушение некоторых положений этих норм предусмотрена уголовная ответственность.

Компания CLASS напоминает, что при установке необходимо участие профессионала для обеспечения строгого соблюдения юридических и регулятивных норм в ходе монтажных работ.

Несоблюдение условий установки делает невозможным соответствие нормам.

При самостоятельной установке своего покрытия клиент теряет преимущества договорной гарантии и ставит себя в положение несоответствия своего бассейна нормам, что подразумевает уголовное наказание ».

**ПОСЛЕ МОНТАЖА ИНСТРУКЦИЯ ДОЛЖНА БЫТЬ ПЕРЕДАНА ПОЛЬЗОВАТЕЛЮ
ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧТИТЕ И СОХРАНИТЕ ДЛЯ ПОСЛЕДУЮЩЕГО
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**

Модели с электропитанием и солнечной батареей

Мотор расположен внутри барабана и доступен через короб.

Питание подается от электрощита, расположенного в техническом помещении, или от 2 аккумуляторов, расположенных в боковой стойке со стороны мотора для модели с солнечной батареей.

Регулировка крайних положений полотна осуществляется непосредственно на моторе.

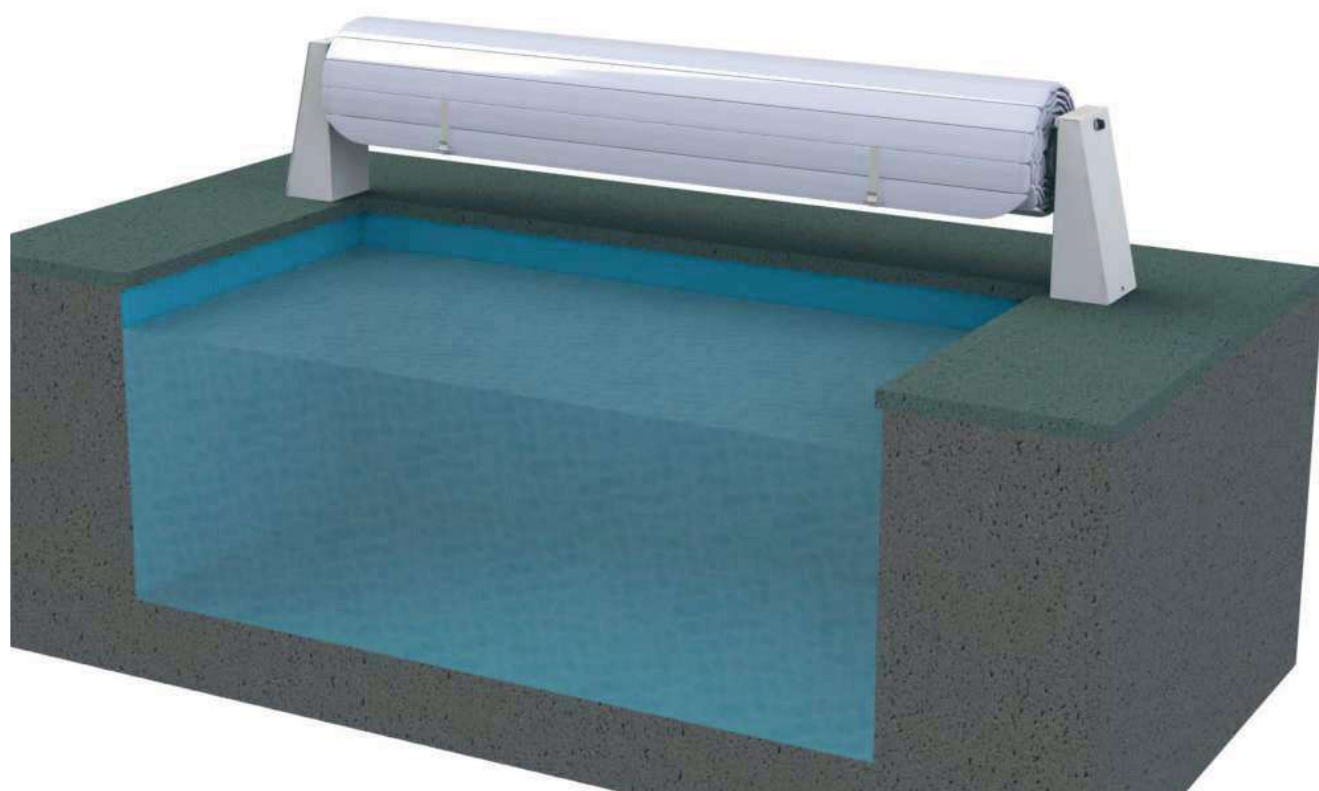
Модель с ручным управлением

Операции по разматыванию и сматыванию полотна осуществляются с помощью съемного махового колеса

Полотно состоит из герметичных панелей с подвижными соединениями, которые плавают на поверхности воды.

В настоящее время жалюзи для бассейнов с переливом, а также со съемной боковой лестницей не соответствуют стандарту NF P 90-308.

За исключением оговоренных производителем случаев аварийные устройства, срабатывающие от погружения, не совместимы с автоматическим покрытием roll-Easy 2.





- Мотор, соответствующий всем стандартам для электрического оборудования, расположен в барабане и доступен через внутреннее пространство стойки.

- Настройка «механических датчиков конца хода», которые останавливают полотно после его полного разворачивания или сворачивания на барабан, выполняется непосредственно на



Управление:

- запираемая на ключ кнопка



- Для модели с солнечной батареей: Солнечная панель и аккумуляторы встроены в стойку.



- Для модели с электропитанием: Электрощит располагается в техническом помещении вблизи бассейна (размеры щита указаны на стр. 13).



Дополнительно:

- «Приводная система электролизера» (модель с электропитанием):

Эта система подключена к электрощиту сматывающего устройства и электролизера и позволяет автоматически снизить производство хлора при закрытом бассейне во избежание повышенного содержания хлора в воде.

Полотно:

- Полотно состоит из герметичных панелей с подвижными межсоединениями, которые плавают на поверхности воды.

- Зазор между стеной и крышкой должен составлять ≤ 70 мм.

- Полотно соединено со стойкой белыми ремнями, закрепленными на первой панели полотна.

- В начале и в конце полотна размещены фиксирующие ремни, которые позволяют закрепить его на фиксирующем узле, установленном на стенке.



Фиксирующие узлы:

1-Push-lock 2-Quick-Lock 3-Passe-sangle

3 режима крепления (дюбели / заделка / скобы)

- Фиксирующие узлы расположены на каждой малой стенке бассейна (количество зависит от конфигурации бассейна)

- Системы фиксации приводятся в действие инструментом или механизмом двойного действия.



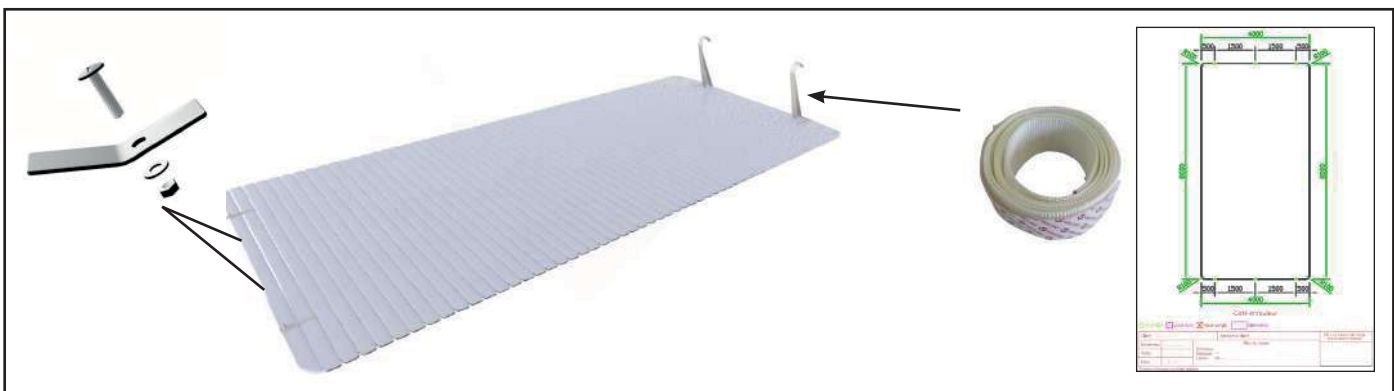
КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ



Пакет с монтажной фурнитурой для моделей с электропитанием или солнечной батареей



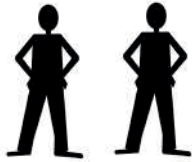
Пакет с монтажной фурнитурой для модели с ручным управлением



ИНСТРУМЕНТЫ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ МОНТАЖА - (МОНТАЖ - 2 ЧЕЛОВЕКА)



СВЕДЕНИЯ ОБ УСТАНОВКЕ



УПАКОВКА

например, для бассейна 4x8 м

1 паллета 0,80 x 0,60 x 0,55 --- 40 кг

1 упаковка 4,30 x 0,20 м --- 25 кг

4 упаковки 5 x 0,25 x 0,20 м --- 150 кг

Общий вес: 205 кг

СБОРКА И УСТАНОВКА СМАТЫВАЮЩЕГО УСТРОЙСТВА

Сборка стоек

Снимите дверцы стоек

только для моделей с электропитанием и с солнечной батареей

Винт ТВНС M6x30 x4	гайка M6 x8
--------------------------	----------------

Винт TNEF M8x30 x2	гайка M8 x4
--------------------------	----------------

Сборка и размещение сматывающего устройства у бассейна

Модели с солнечной батареей и электропитанием

регулирующее кольцо x1

Винт TF M3x16 x2

Простая стойка Барабан Стойка с мотором

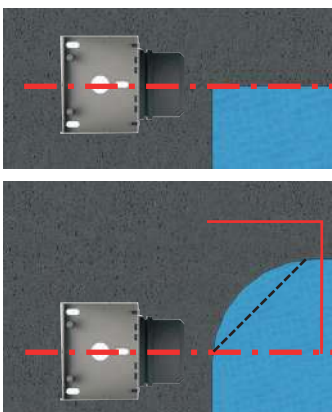
Модель с ручным управлением

Простая стойка Стойка с маховым колесом

регулирующее кольцо

5 мм 5 мм 5 мм

Простая стойка Стойка с мотором



А В

Центр бассейна $A = B$

Крепление сматывающего устройства к поверхности

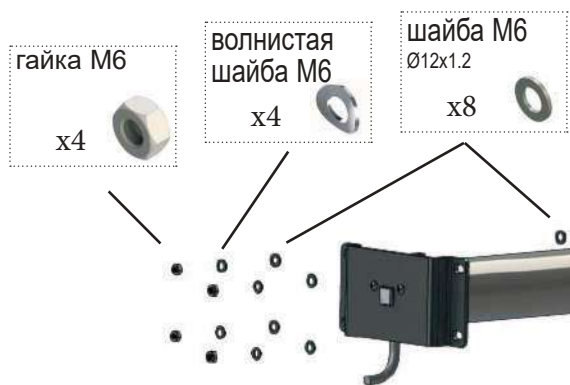


- | | | |
|---------------------|----------------------------------|-------------------------|
| Дюбель
Ø12
x3 | Фундаментный
болт М8х80
x3 | шайба М8
Ø24x2
x3 |
|---------------------|----------------------------------|-------------------------|

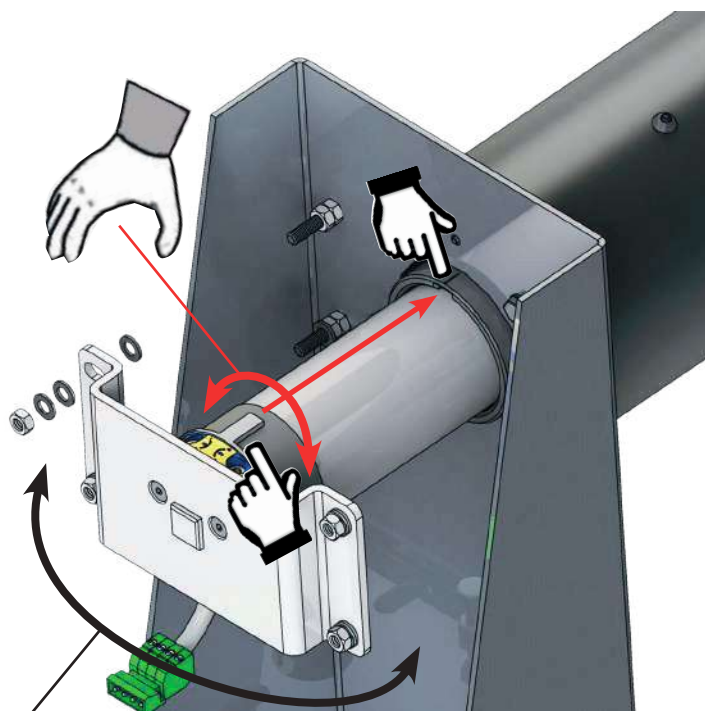


Ø12

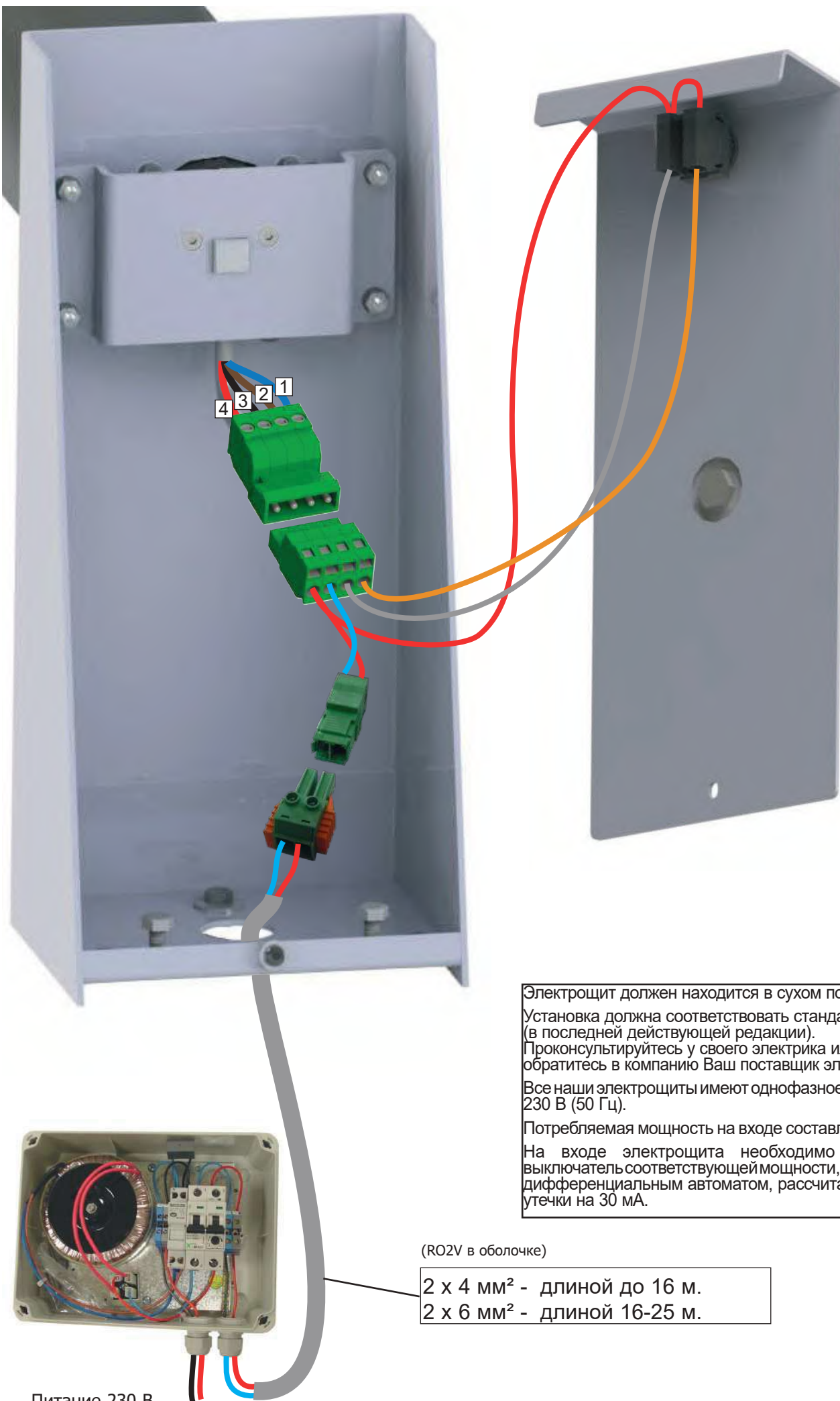
Сборка мотора (модели с электропитанием и с солнечной батареей)



выровняйте паз и шпонку



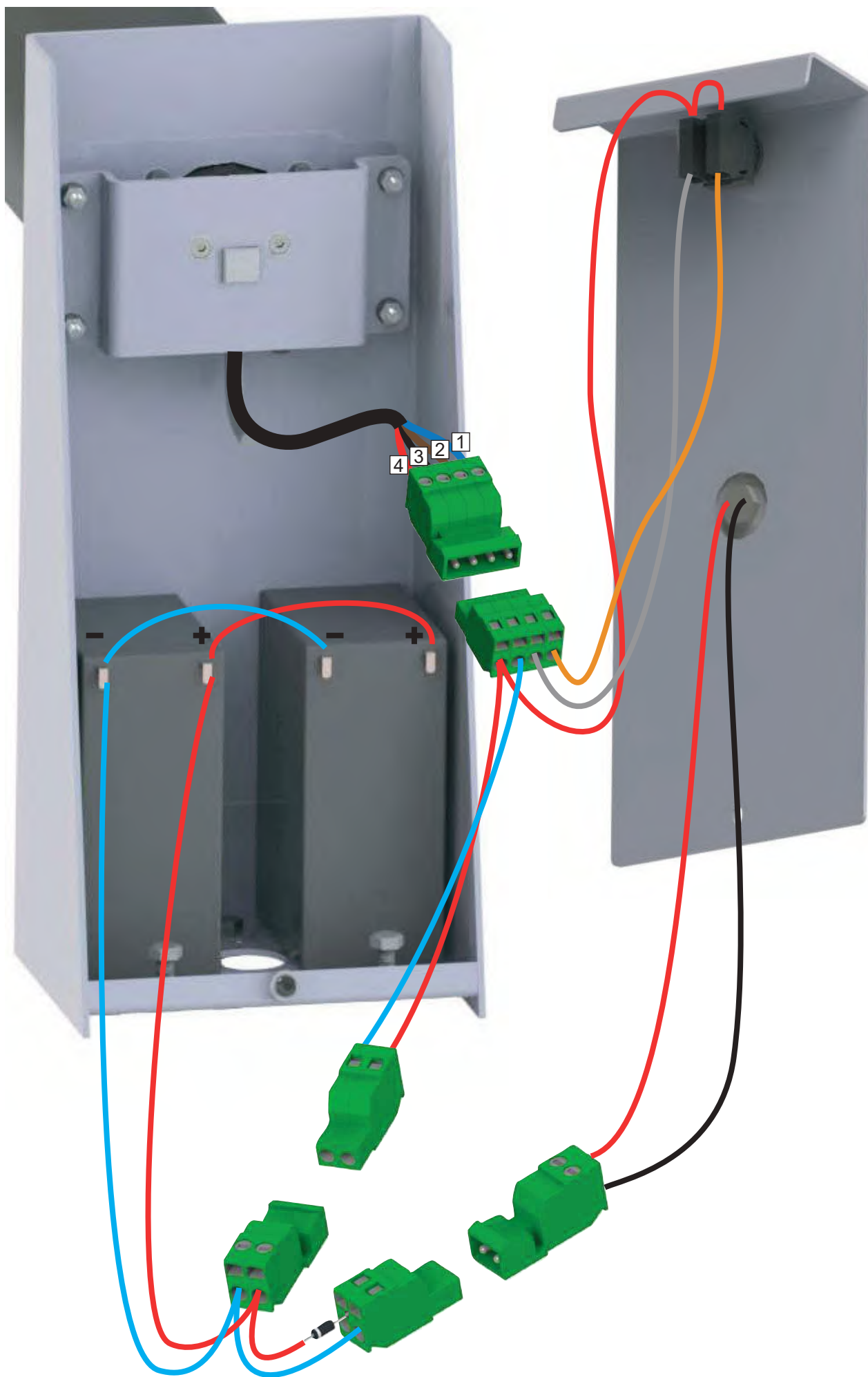
Делайте мотором короткие вращательные движения, чтобы облегчить его вставку



Электрощит должен находиться в сухом помещении.
 Установка должна соответствовать стандарту С15-100 (в последней действующей редакции).
 Проконсультируйтесь у своего электрика или обратитесь в компанию Ваш поставщик электричества.
 Все наши электрощиты имеют однофазное напряжение 230 В (50 Гц).
 Потребляемая мощность на входе составляет 0,15 кВт.
 На входе электрощита необходимо установить выключатель соответствующей мощности, оснащенный дифференциальным автоматом, рассчитанным на ток утечки на 30 мА.

(R02V в оболочке)
 2 x 4 мм² - длиной до 16 м.
 2 x 6 мм² - длиной 16-25 м.

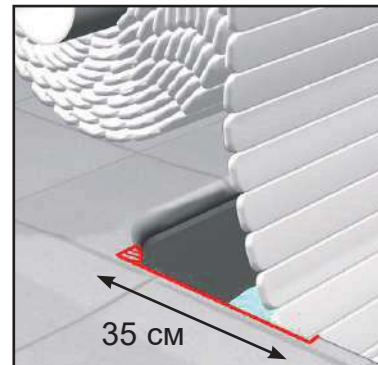
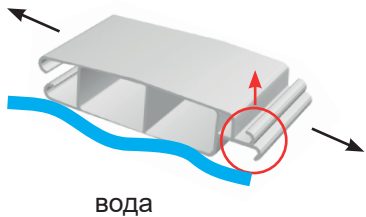
Питание 230 В



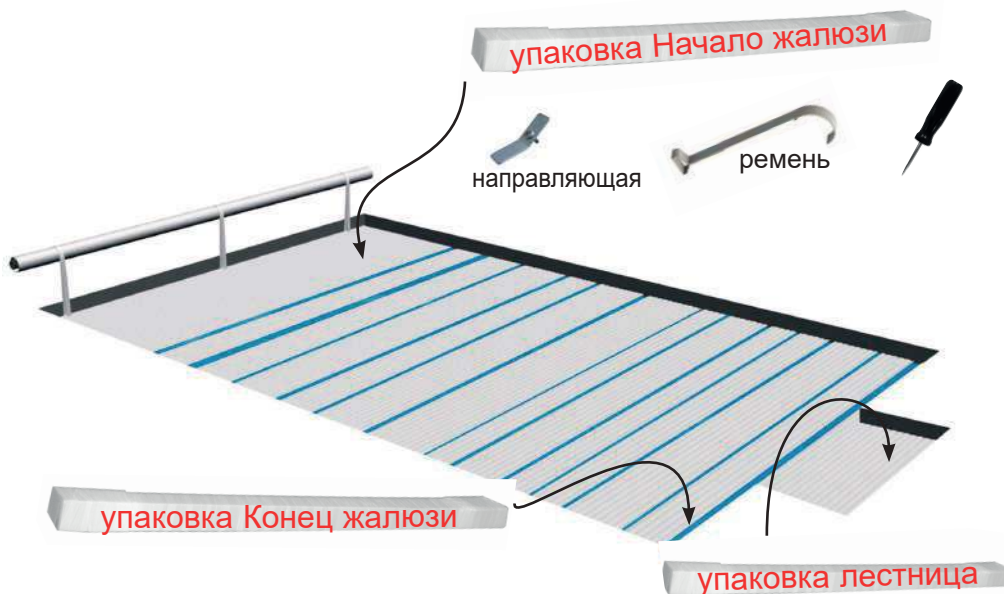
УСТАНОВКА ПОЛОТНА

Обращайте внимание на направление панелей

Сматывающее устройство

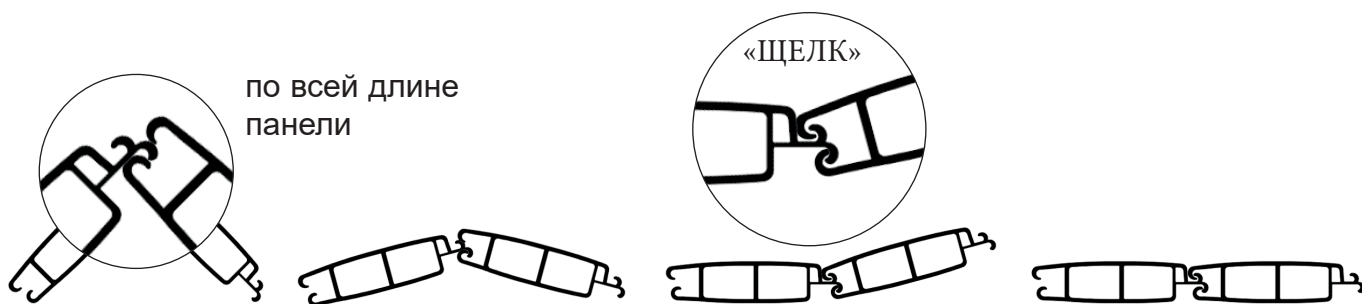


При необходимости отполируйте бортики бассейна, чтобы облегчить движение полотна и предотвратить его истирание



Сборка панелей

На защелках

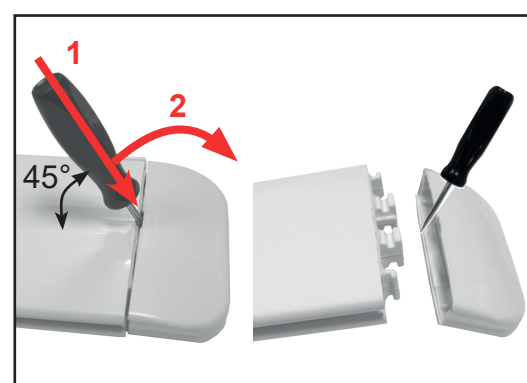


Повторяйте эти действия до тех пор, пока все панели не будут скреплены между собой.

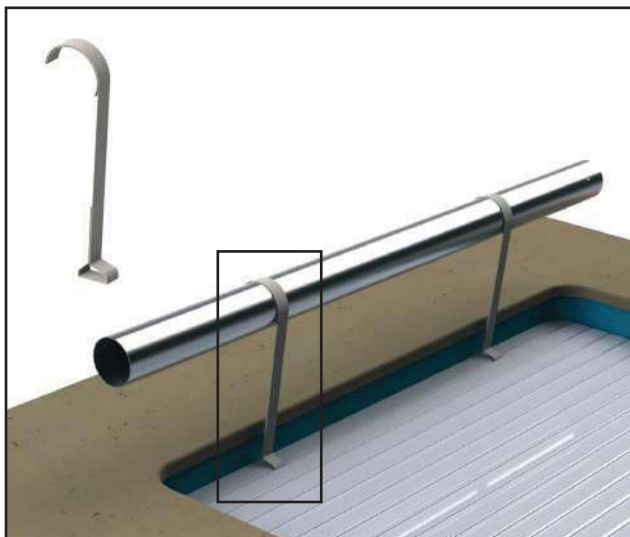
В пазы



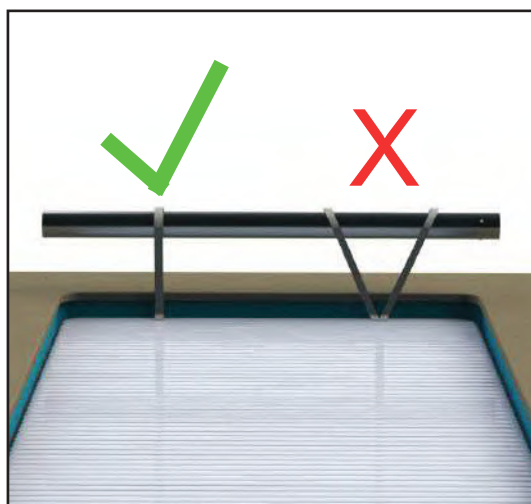
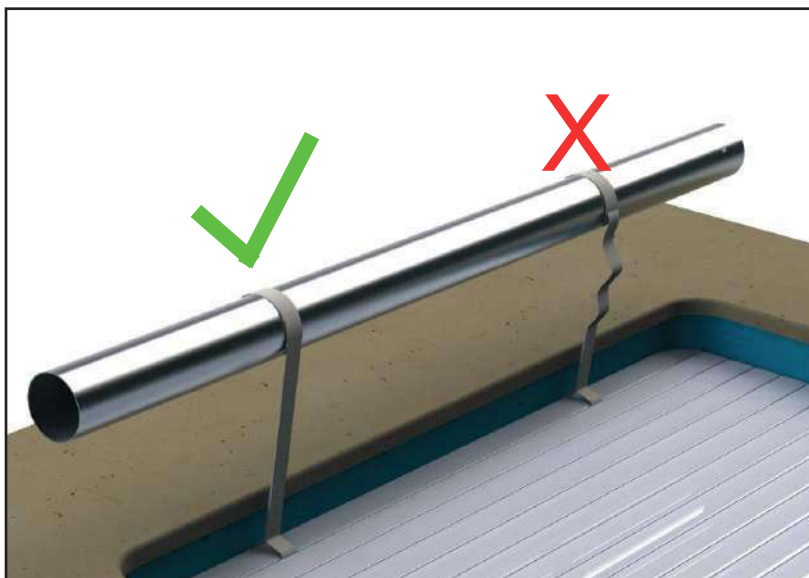
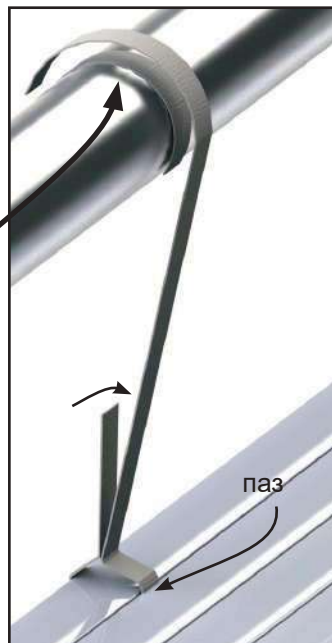
снимите защитный кожух



Крепление ремня к полотну и барабану



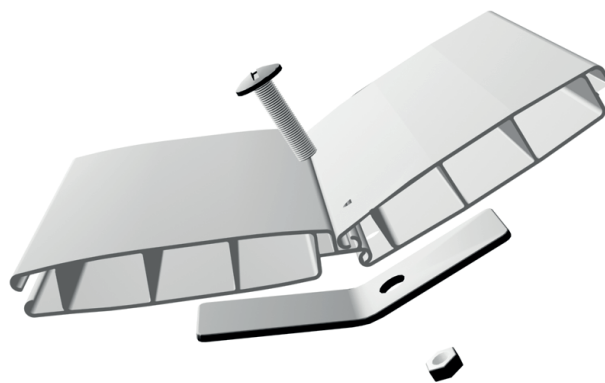
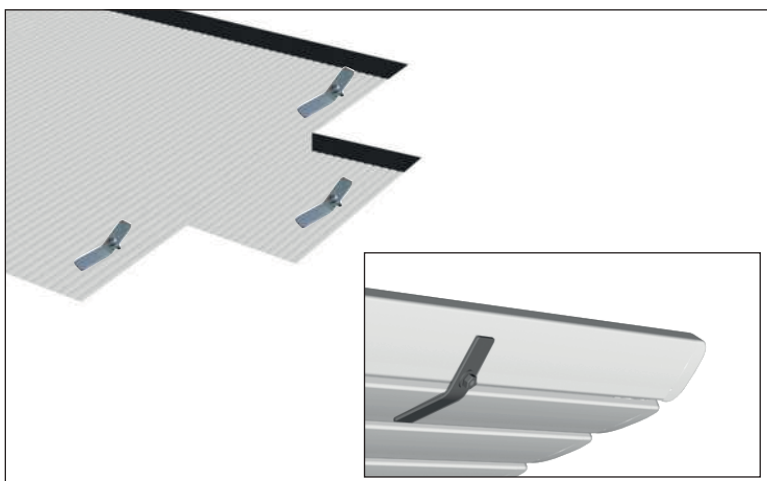
Склеиваемая поверхность должна быть чистой и сухой



Сборка направляющей



Направляющие позволяют направить полотно в начале закрытия бассейна. Отверстия заводские.



Проверка правильности направления движения



Открытие бассейна

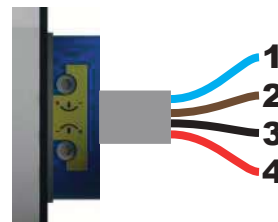


Закрытие бассейна

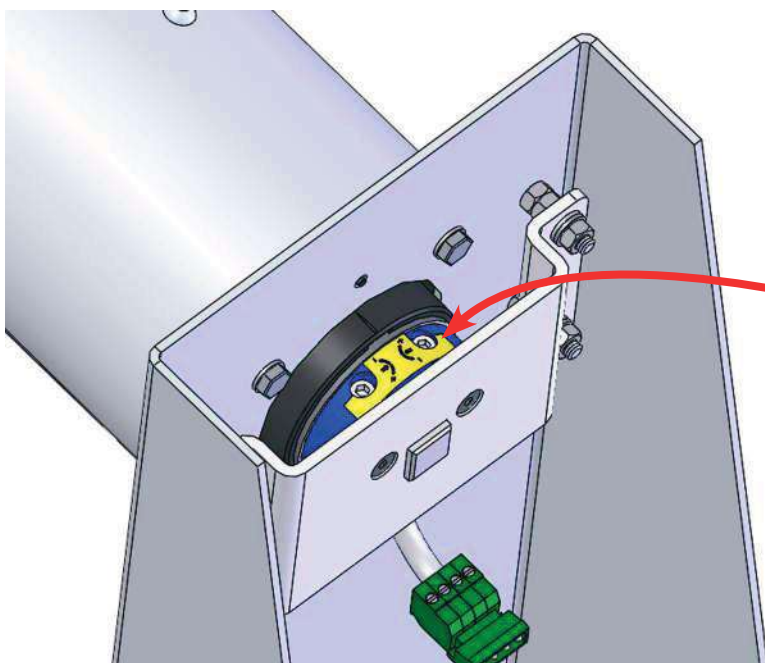


Контакт замкнут

Если направление движения не соответствует выбранному положению, поменяйте местами кабели 1 и 2 на выходе мотора. (см. схему подключений)



Регулировка

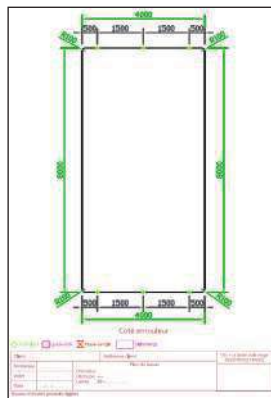


Стрелки указывают направление движения полотна

Поворачивая в направлении +, вы увеличиваете диапазон движения полотна

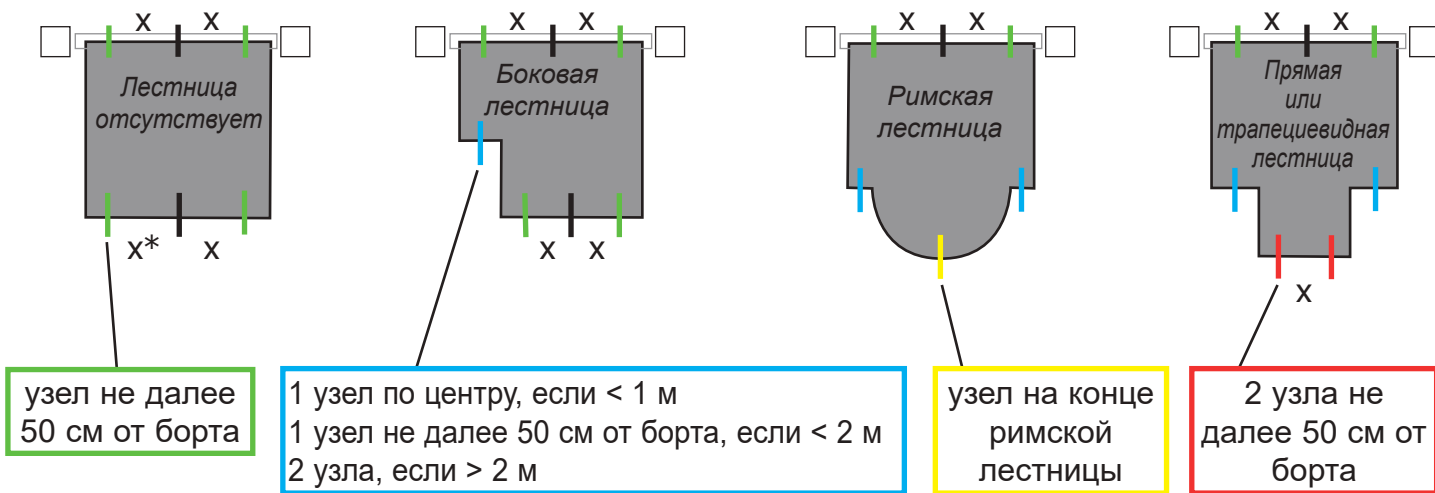
Поворачивая в направлении -, вы уменьшаете диапазон движения полотна

Размещение фиксирующих узлов на бассейне указано на чертеже, поставляемом вместе с панелями.



Любые изменения в размещении узлов должны соответствовать нижеизложенным правилам.
В любых других случаях обратитесь к нам за консультацией.

14 Правила размещения

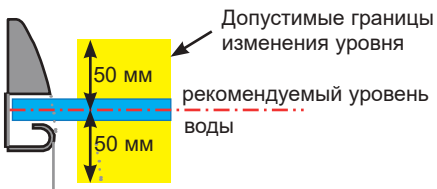
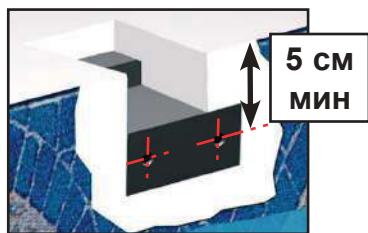


* X ни в коем случае не должно превышать 2 м

Использование регулятора уровня обязательно

Вариант «Заделка»

Для бассейнов из бетона

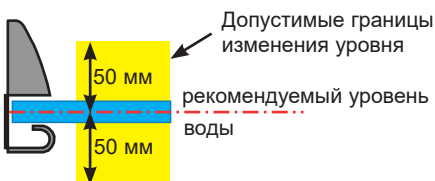
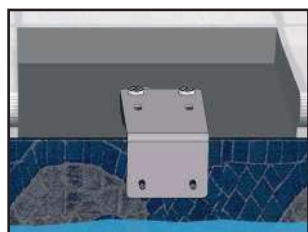


Шуруп для дерева VBA TF Торх нерж. сталь А4 Ø6 x 50



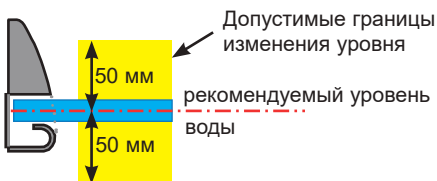
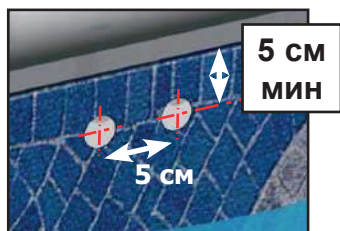
Вариант «Скоба»

Для бассейнов из бетона

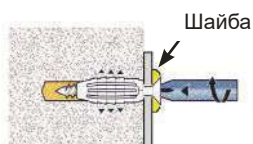


Вариант «Дюбели»

Для бассейнов из бетона и стеновых блоков, а также для бассейнов с толщиной стен равной или превышающей 8 мм

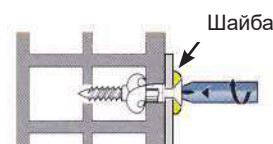


Бетон



После появления сопротивления прекратите вкручивать шуруп, вы только ухудшите качество крепления.

Стеновой блок

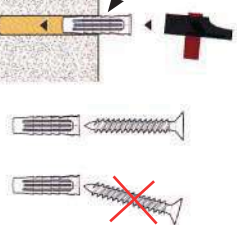


После появления сопротивления выполните 3 поворота отверткой и завершите затяжку.



60 мм «минимум»

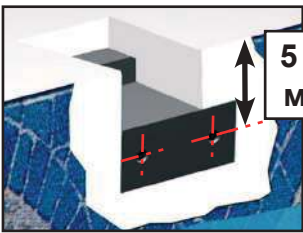
Дюбель



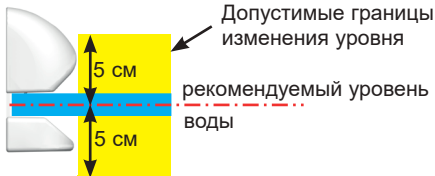
Использование регулятора уровня обязательно

Вариант «Заделка»

Для бассейнов из бетона



5 см
МИН

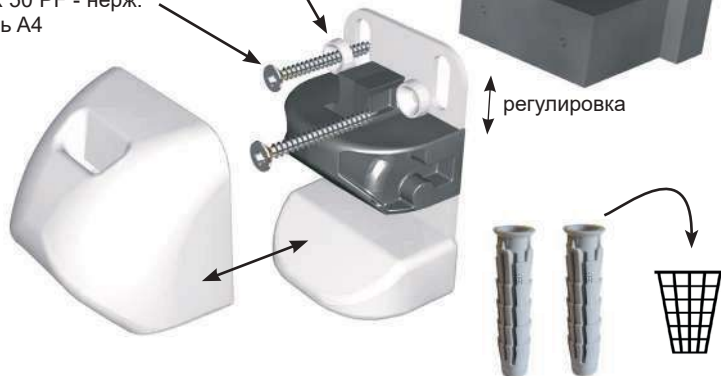


Шуруп VBA TF Torx M6 x 50 PF - нерж. сталь A4

Белая полая шайба Ø16

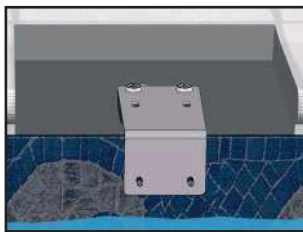
Заделываемая деталь

регулировка

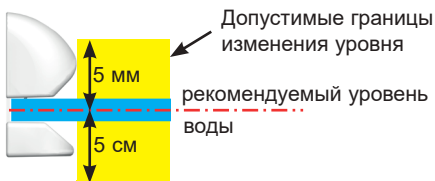


Вариант «Скоба»

Для бассейнов из бетона



Ø8



Шуруп VBA TF Torx M6 x 50 PF - нерж. сталь A4

Белая полая шайба Ø16

Крепежная скоба

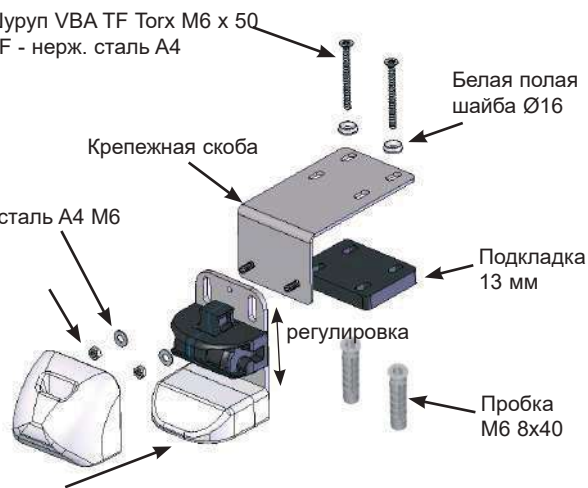
шайба нерж. сталь A4 M6

Подкладка 13 мм

Гайка нерж. сталь A4 M6

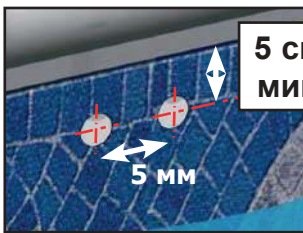
регулировка

Пробка M6 8x40

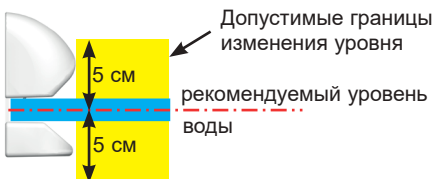


Вариант «Дюбели»

Для бассейнов из бетона и стеновых блоков, а также для бассейнов с толщиной стен равной или превышающей 8 мм



5 см
МИН

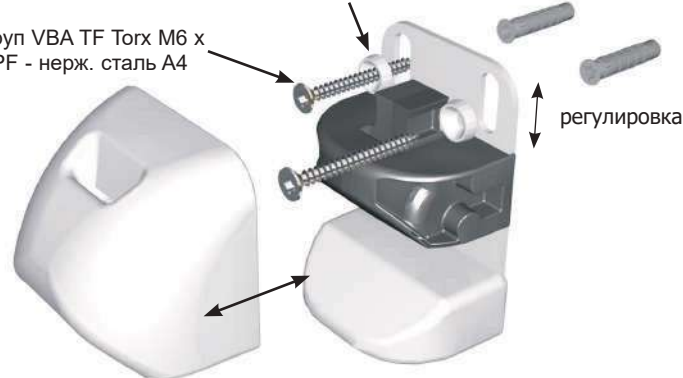


Шуруп VBA TF Torx M6 x 50 PF - нерж. сталь A4

Белая полая шайба Ø16

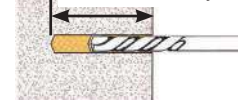
Дюбели универсальные 8 x 40

регулировка



Ø8

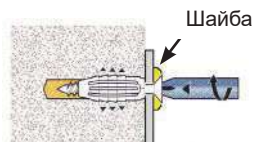
60 мм «минимум»



Дюбель

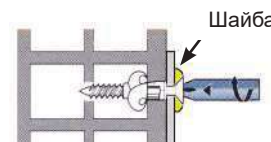


Бетон



После появления сопротивления прекратите вкручивать шуруп, вы только ухудшите качество крепления.

Стеновой блок

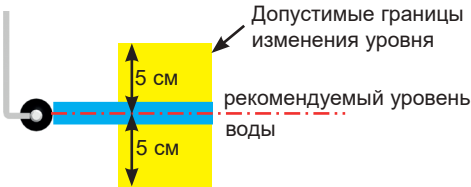
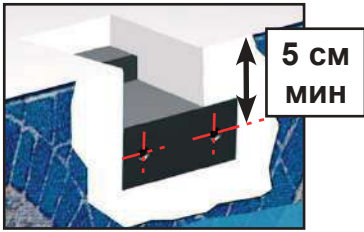


После появления сопротивления выполните 3 поворота отверткой и завершите затяжку.

Использование регулятора уровня обязательно

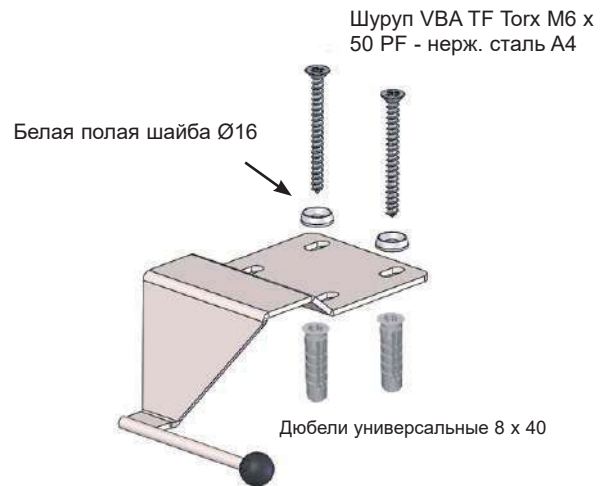
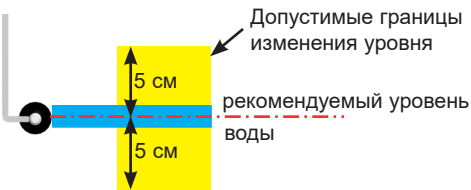
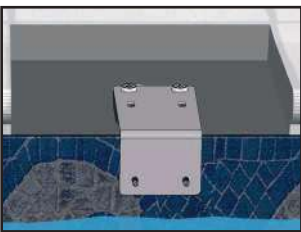
Вариант «Заделка»

Для бассейнов из бетона



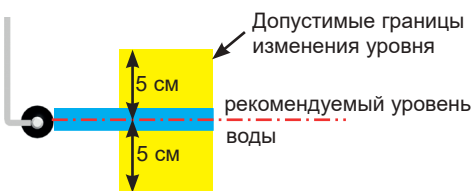
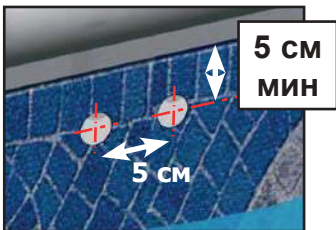
Вариант «Скоба»

Для бассейнов из бетона



Вариант «Дюбели»

Для бассейнов из бетона и стеновых блоков, а также для бассейнов с толщиной стен равной или превышающей 8 мм



УСТАНОВКА РЫМ-БОЛТА СИСТЕМЫ ФИКСАЦИИ ПЕТЛЯ

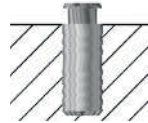
Рым-болт для бетонной поверхности



Ø20

глубина: 5 см

Головка рым-болта должна выступать над поверхностью



Не заталкивать рым-болт с силой в отверстие меньшего диаметра.

Рым-болт для деревянной поверхности



Винт с крестообразным шлицем Ø4 x 25



Ø20

глубина: 4,5 см



УСТАНОВКА РЕМНЯ ДЛЯ СИСТЕМЫ ФИКСАЦИИ ПЕТЛЯ

18

простой ремень



или

двойной ремень



сторона опоры

+

+

+

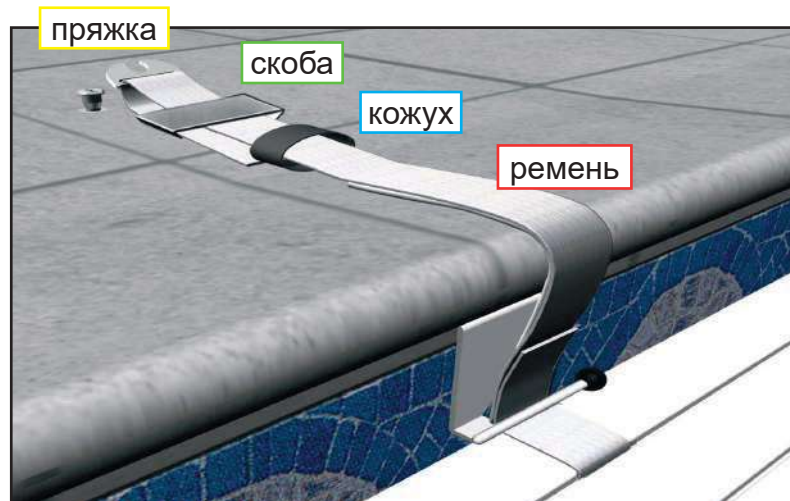
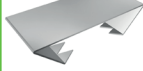
защитный кожух



пряжка



скоба



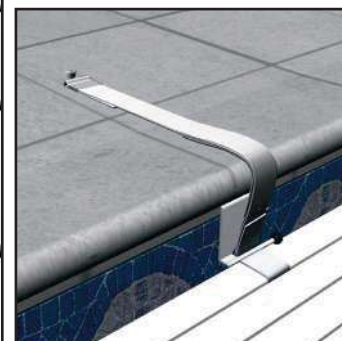
1

Натяните ремень

полотно должно касаться замка снизу

2

Пододвиньте скобу к пряжке и закрепите
через скобу проходит двойное полотно ремня



ВСЕГДА СЛЕДИТЕ ЗА ТЕМ, ЧТОБЫ УРОВЕНЬ ВОДЫ В БАССЕЙНЕ БЫЛ ПОСТОЯННЫМ И СООТВЕТСТВОВАЛ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РУКОВОДСТВА.

ЛИЦО, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕЕ ОПЕРАЦИЮ, ДОЛЖНО УБЕДИТЬСЯ В ОТСУТСТВИИ КУПАЮЩИХСЯ, А ТАКЖЕ ПОСТОЯННО СЛЕДИТЬ ЗА БАССЕЙНОМ ВО ВРЕМЯ ОПЕРАЦИЙ ПО ЕГО ОТКРЫТИЮ И ЗАКРЫТИЮ.

- Крайне важно открывать или закрывать полотно полностью и никогда не оставлять его в среднем положении.
- Если под полотном производится автоматическая очистка, убедитесь в том, что питающая труба не препятствует движению панелей во время открытия и закрытия жалюзи.
- При закрытии жалюзи обязательно уберите плавающие предметы с поверхности воды.
- Не блокируйте полотно во время свертывания или развертывания.
- Не включайте полотно, если жалюзи покрыты льдом.
- Открытие и закрытие бассейна производит один человек. (2 минуты) и около 3 минут необходимо для блокировки или разблокировки фиксирующих узлов.

Открытие: Всегда разблокируйте жалюзи перед включением мотора.

- Разблокируйте все системы фиксации.
- Включите режим открытия.
- Уберите инструменты разблокировки в недоступное для детей место.
- Уберите ключ



Закрытие:

- Включите команду на закрытие «контакт замкнут на время закрытия»
- Заблокируйте все системы фиксации.
- Уберите инструменты разблокировки в недоступное для детей место.
- Уберите ключ



Никогда не размещайте на полотне жалюзи предметы, не предназначенные для этого – панели могут деформироваться.

Никогда не оставляйте предметы на жалюзи (полотенце, спасательный круг и т.п.), так как при нагревании солнечными лучами панели будут вздуваться, а гарантия не будет применяться.

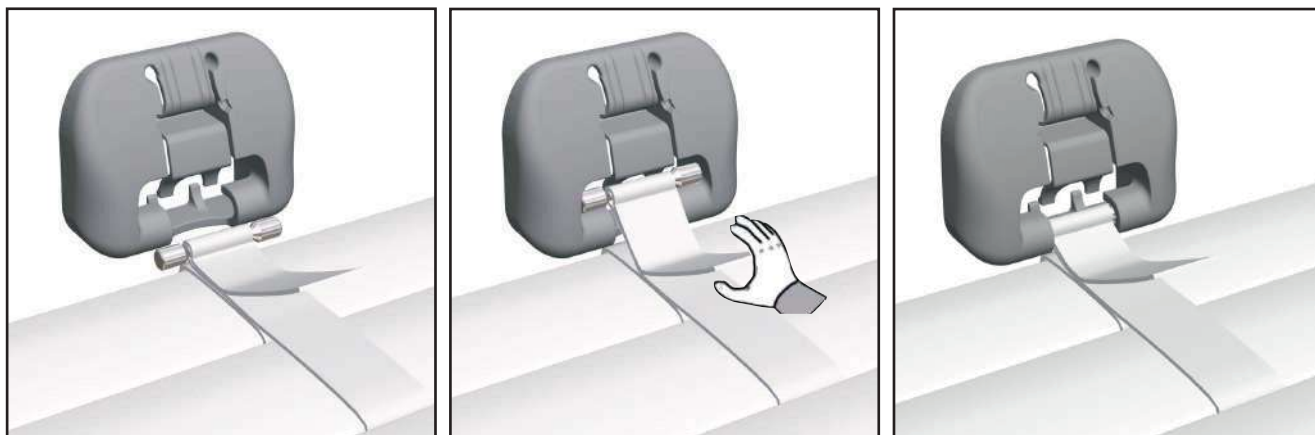
Поликарбонатные солнечные панели не предусматривают обработки бромом или веществами, содержащими бром.

Избегайте прямого контакта неразбавленных химических веществ с поликарбонатными солнечными панелями (напр., вещества для борьбы с водорослями).

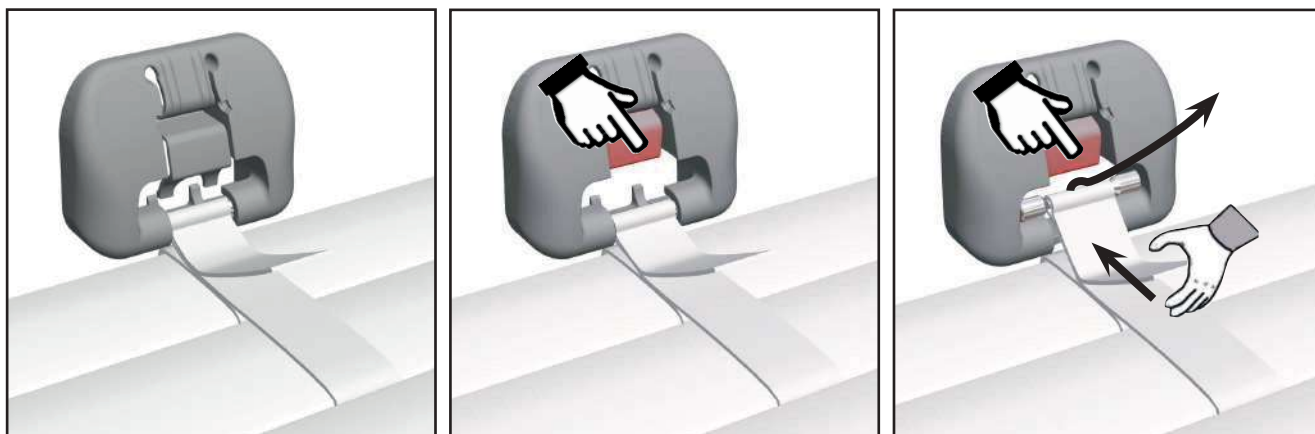
Необходимо предварительно провести испытание на небольшой поверхности.

БЛОКИРОВКА И РАЗБЛОКИРОВКА ЗАМКА PUSH-LOCK

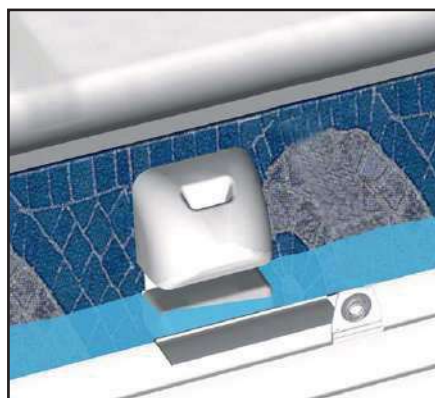
блокировка



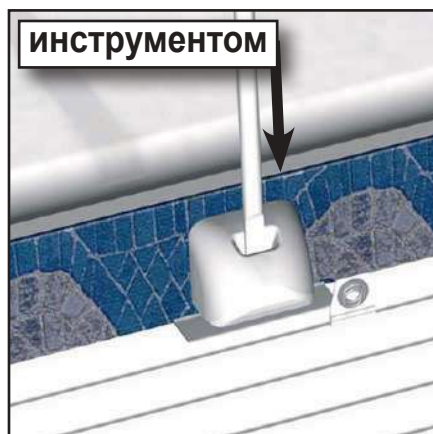
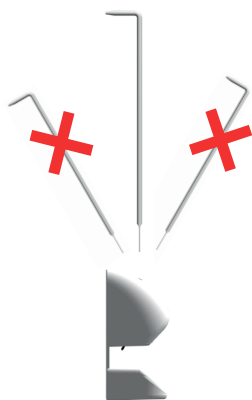
разблокировка



блокировка

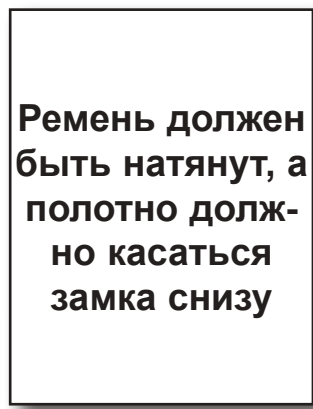


разблокировка



БЛОКИРОВКА И РАЗБЛОКИРОВКА ЗАМКА ПЕТЛЯ

блокировка



разблокировка



УРОВЕНЬ ВОДЫ В БАСЕЙНЕ

- Для обеспечения оптимальной безопасности и нормальной работы смывающего устройства следите за тем, чтобы уровень воды в бассейне был постоянным и соответствовал требованиям производителя. (Для большего удобства используйте переливную трубу и регулятор уровня воды).
- Слишком высокий уровень свидетельствует о засорении переливного отверстия листьями или другими предметами.
- Слишком низкий уровень может привести к застреванию полотна.
- В случае оборудования бассейна желобками и поручнями уровень воды должен контролироваться регулятором уровня.

ФИЛЬТРАЦИЯ

- Программируйте фильтрацию в светлое время суток и оставляйте ее работать постоянно по достижении температуры воды 25°C.

ОБСЛУЖИВАНИЕ (ВОЗЛАГАЕТСЯ НА КЛИЕНТА)

- Дважды в год производите глубокую очистку полотна (перед началом использования и перед зимним хранением). Это особенно важно, если вода в бассейне жесткая. Для этого используйте аппарат высокого давления с теплой водой и продуктом для очистки воды (Décalcit super).
- Также регулярно выполняйте очистку систем фиксации
- При аномальных нагрузках на полотно (падение) необходимо произвести осмотр всей системы.
- Ежегодно проверяйте состояние ремней.
- Для поддержания оптимальной работы солнечных датчиков регулярно проводите чистку с помощью средства по уходу за окнами.

АККУМУЛЯТОРЫ



При первых признаках ослабления тока заряжайте аккумуляторы.

НИ В КОЕМ СЛУЧАЕ НЕ ДОПУСКАЙТЕ ПОЛНОГО РАЗРЯДА АККУМУЛЯТОРОВ

Подключите аккумуляторы к зарядному устройству (с соблюдением полярности). Включите зарядное устройство. Оно автоматически включится на нужное напряжение, и начнется зарядка. Красный светодиодный индикатор отображает заряд. По окончании зарядки красный индикатор гаснет, и аккумуляторы переключаются на подзарядку. (см. описание зарядного устройства)

Меры предосторожности: - Храните зарядное устройство в сухом месте. Не заряжайте аккумуляторы рядом с бассейном, это необходимо делать в сухом месте.

Минимальное время зарядки: 48 ч

Отсоедините солнечные коллекторы перед отсоединением батарей.

ЗИМНЕЕ ХРАНЕНИЕ

- В зависимости от географического региона, в зимний период может потребоваться закрыть бассейн.
- Переведите жалюзи в закрытое положение.
- Оставьте аккумуляторы подключенными в сматывающем устройстве и не накрывайте солнечную панель.
- Мы рекомендуем установить покрытие для зимнего периода IVERNÉA для защиты полотна от УФ-лучей и загрязнений.

ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Любые работы должны выполняться квалифицированным персоналом, который при необходимости может обратиться к производителю
- Все запасные части должны быть оригинальными.
- Выполняйте осмотр всех элементов полотна.
- Перед началом каждого сезона и в случае чрезвычайных событий (падение человека, попадание жалюзи под град, повышенное усилие на полотно и т.д.) проверить, что на полотне нет видимых повреждений, которые могут повлиять на безопасность жалюзи (панели с трещинами, отверстиями, деформациями и т.д.). При необходимости замените панели или полотно целиком.
- Никогда не накрывайте фартук продуктом, не предназначенным для этой цели, лезвия могут деформироваться.
- Никогда не оставляйте какие-либо предметы на затворе (пляжное полотенце, буй ...), потому что в случае солнечного света лезвия морены локально распухают, и гарантия не распространяется.

ОТКЛЮЧЕНИЕ СМАТЫВАЮЩЕГО УСТРОЙСТВА

При поломке мотора или электрической неисправности вы можете извлечь мотор, чтобы закрыть бассейн вручную.

- 1 - Отключите подачу электричества
- 2 - Отключите мотор
- 3 - Снимите крепления и извлеките мотор
- 4 - Размотайте полотно вручную.
- 5 - Установите фиксирующие узлы



УВАЖАЕМЫЕ КЛИЕНТЫ!

Вы оказали нам доверие, выбрав автоматические защитные жалюзи, и мы благодарим вас за это.

Мы советуем внимательно прочитать приведенные ниже рекомендации.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

· Бассейн может представлять серьезную опасность для ваших детей. Случается, что дети внезапно тонут в бассейнах.

Когда рядом с бассейном находятся дети, от вас требуется постоянная бдительности и активное наблюдение, даже если они умеют плавать.

Физическое присутствие ответственного взрослого человека необходимо, когда бассейн открыт.

Выучите приемы, которые могут спасти жизнь.

· Эти жалюзи не заменят ни благоразумия, ни личной ответственности. Они также не заменят бдительности родителей и/или ответственных взрослых, которая остается главным фактором защиты малолетних детей.

· Внимание, защите обеспечивается только при закрытом, заблокированном и правильно установленном в соответствии с инструкциями производителя полотне.

- Поддерживайте уровень воды, указанный производителем.

- Бассейн должен систематически закрываться жалюзи во время вашего отсутствия дома, даже кратковременного.

· Убеждайтесь в отсутствии купающихся или посторонних предметов в бассейне перед и во время операций с жалюзи.

· Убирайте инструменты, необходимые для включения жалюзи, в недоступное для детей место (например, ключ).

- Включение механизма должно производиться только ответственным взрослым человеком.

- Запрещается вставать, ходить или прыгать по защитному полотну.

· При обнаружении неисправности, мешающей закрыть бассейн и сделать его безопасным, или временной недоступности оборудования или бассейна, необходимо принять все меры, чтобы закрыть доступ к бассейну малолетним детям вплоть до завершения ремонта жалюзи.

· Ребенок может утонуть менее, чем за 3 минуты, и никакая защита никогда не заменит наблюдения и бдительности взрослого человека.



КОМПАНИЯ-УСТАНОВЩИК БАСЕЙНА