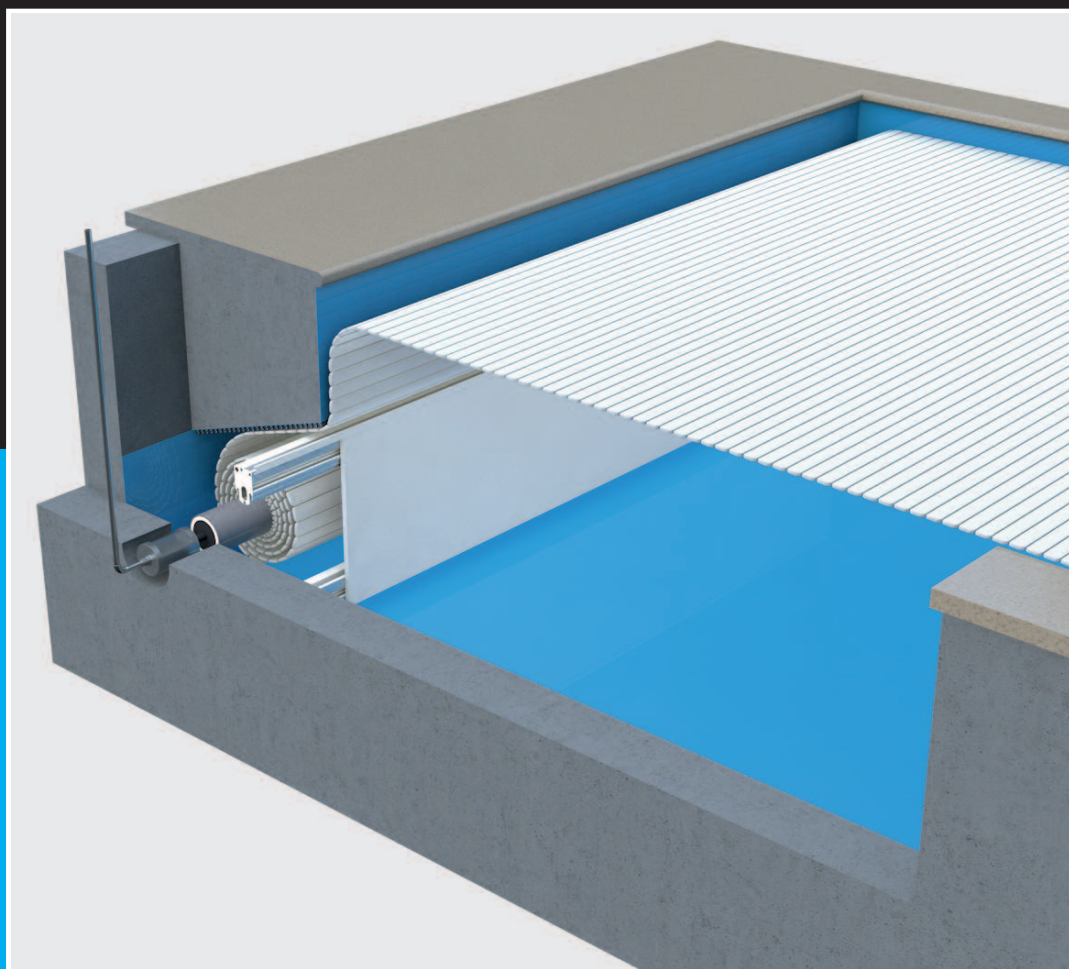


АВТОМАТИЧЕСКОЕ ПОКРЫТИЕ

Rollfit



ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНСТРУКЦИЯ

Установка / Эксплуатация / Обслуживание / Уход / Рекомендации по безопасности

— Groupe FIJA —



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

ИНФОРМАЦИЯ

Для бассейнов из бетона, пенобетона, монолитной кладки и полого кирпича, с гидроизоляцией из плитки или армированной мембраны.

Это погруженное автоматическое покрытие состоит из привода с двигателем в боксе сухого исполнения или в боксе, погруженном в воду, а также короба, состоящего из ряда элементов настила размером 1 x 0,75 м, закрепленных на балках.

- Питание подается от электрощита, расположенного в техническом помещении.

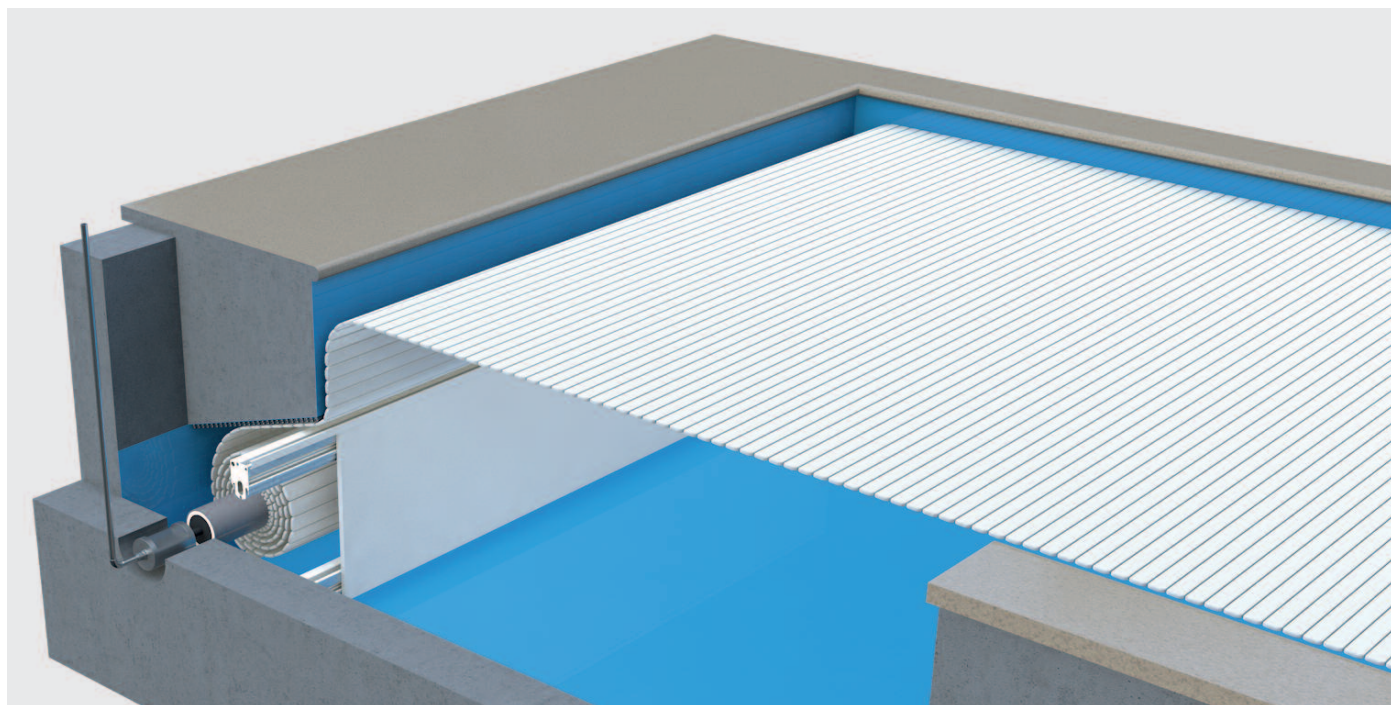
(Щафы соответствуют стандартам для электрического оборудования: C 15-100 / NF EN 60335 / NF EN 61000-6-3 / NF EN 55014-1)

- Регулировка крайних положений полотна осуществляется на двигателе или непосредственно на электрощите в зависимости от модели.

- Управления открытием и закрытием осуществляется с помощью управляющего устройства, расположенного в месте, с которого виден бассейн.

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

После закрытия бассейна безопасность пользователя гарантируется фиксирующими узлами, расположенными по бокам бассейна.



За исключением оговоренных производителем случаев аварийные устройства, срабатывающие от погружения, не совместимы с автоматическим сматывающим устройством компании DEL.

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



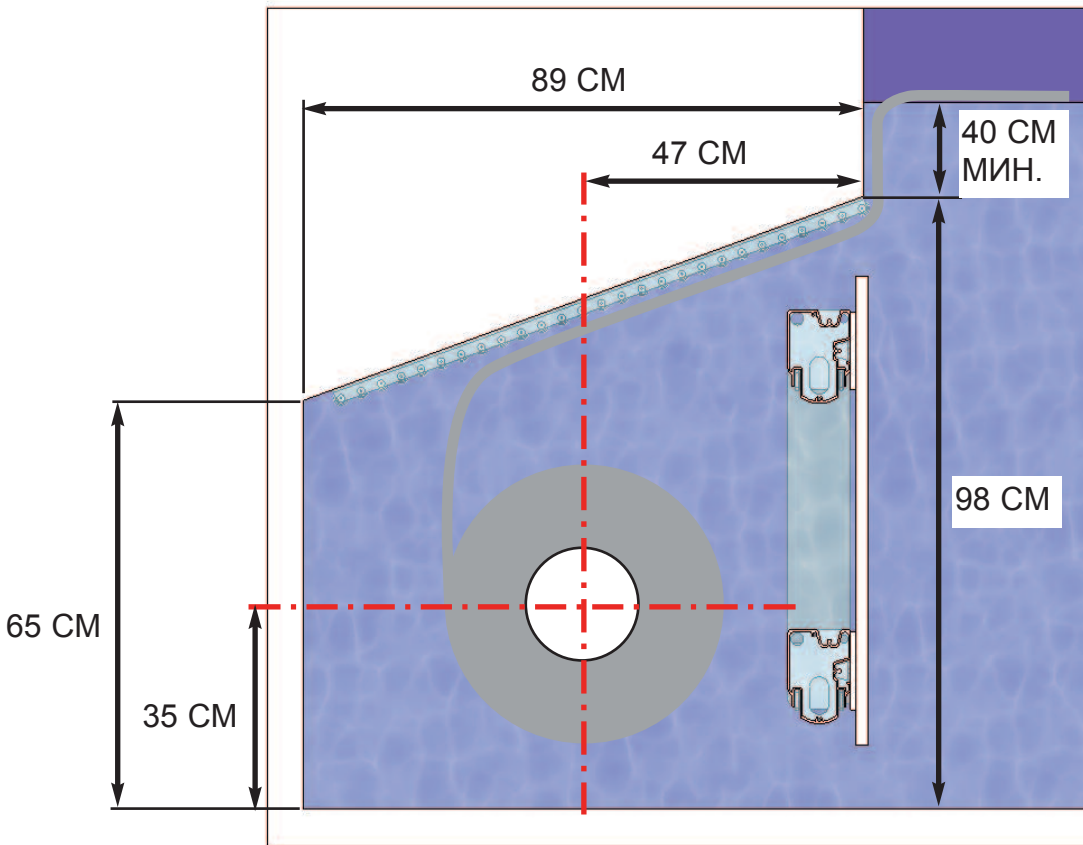
ТРАНСПОРТИРОВКА



Устройство поставляется под ответственность получателя. Если при получении товара выявлены повреждения, нанесенные в ходе транспортировки, получатель должен немедленно сделать соответствующие отметки в транспортной накладной перевозчика. Он должен подтвердить их в течение 48 часов заказным письмом с уведомлением о вручении перевозчику.

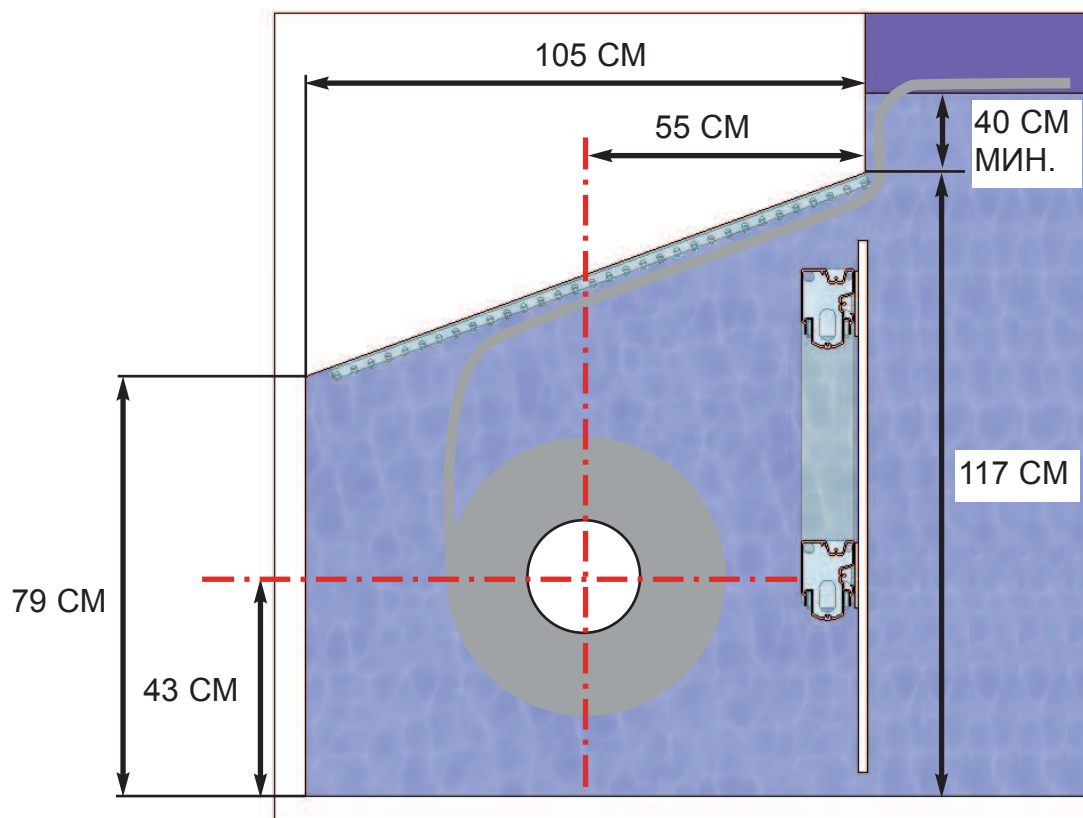
1

БАССЕЙН:
МАКС. ШИРИНА: 6 М
МАКС. ДЛИНА: 15 М



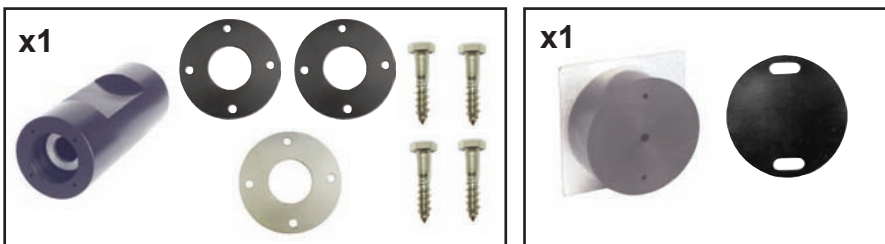
2

БАССЕЙН:
МАКС. ШИРИНА: 6 М
МАКС. ДЛИНА: 25 М



Вариант - привод в боксе сухого исполнения

Заделываемые детали



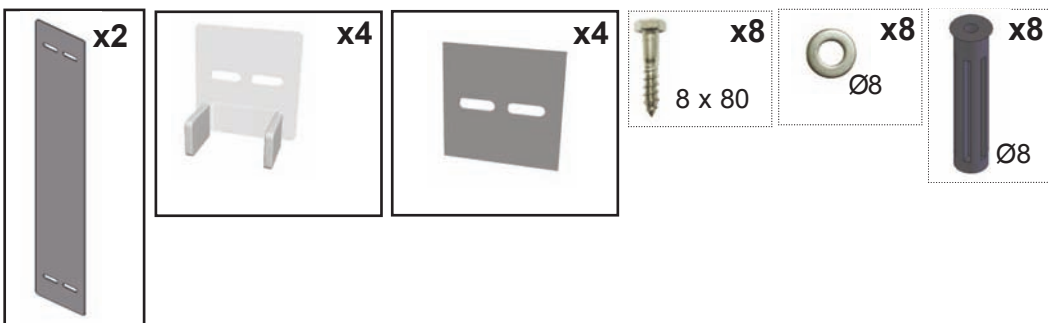
Привод



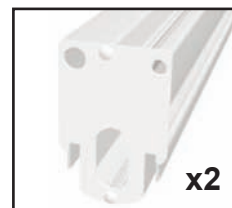
Набор для механического крепления



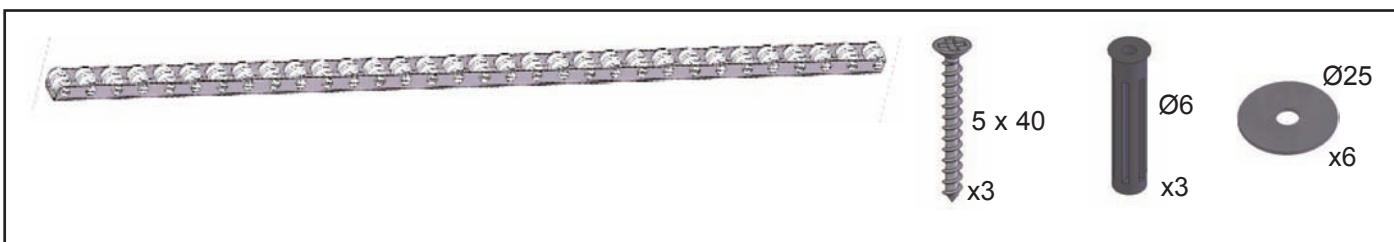
Суппорт балки



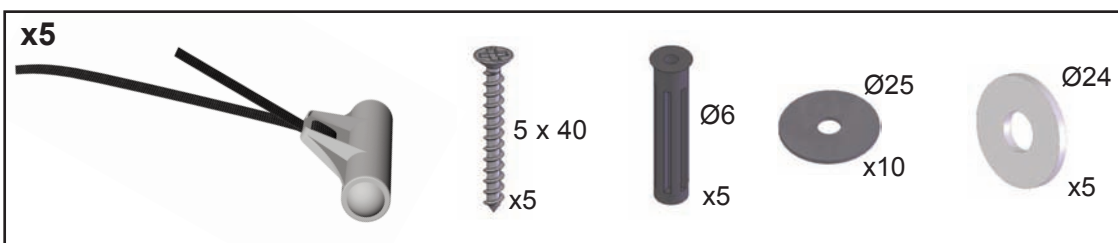
Балка



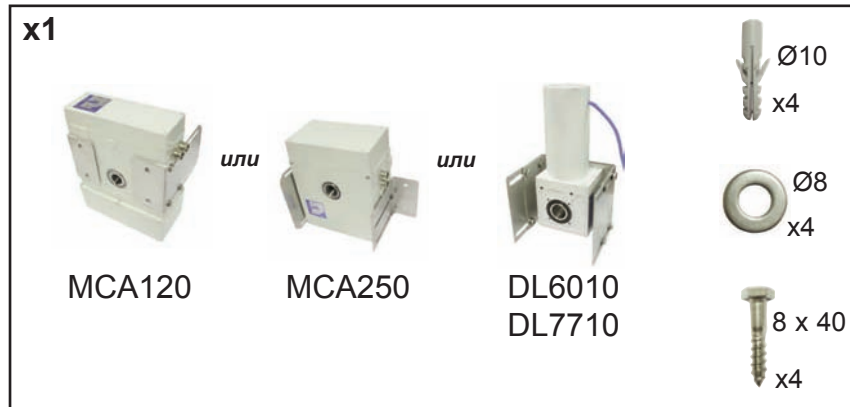
Направляющая



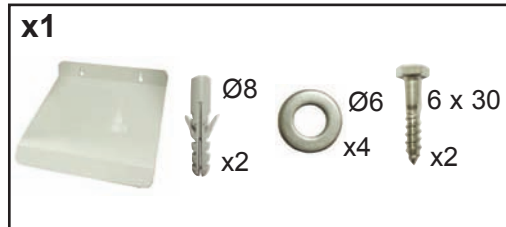
Противовес



Моторедуктор с крепежными скобами



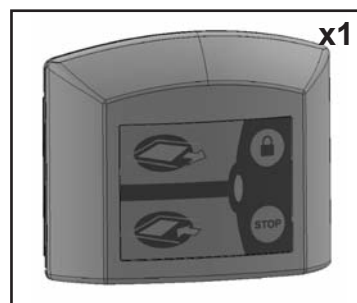
Защитный козырек для мотора



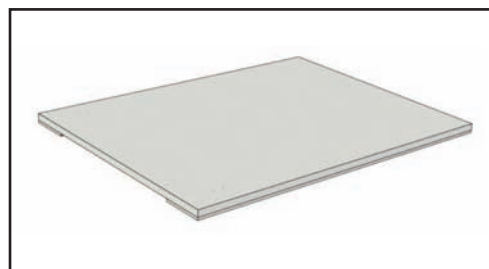
Электрощит



Блок Wi-key



Настил



Панели



Фиксирующие узлы



УПАКОВКА

например, для бассейна 5x10 м с римской лестницей Ø 3 м

Задельываемые детали:

1 упаковка 0.30 x 0.20 x 0.20 -- 5 кг

Привод (барaban)::

1 упаковка 5 x Ø0.25 m -- 40 кг

Набор для монтажа + мотор + бокс + противовес + фиксирующие узлы:

1 упаковка 0.80 x 0.60 x 0.65 -- 45 кг

Суппорт балки:

1 упаковка 0.75 x 0.25 x 0.15 -- 4 кг

Балки:

2 упаковка 5.1 x 0.17 x 0.12 -- 60 кг

Настил:

1 поддон 1.20 x 1 x 0.40 -- 40 кг

Полотно:

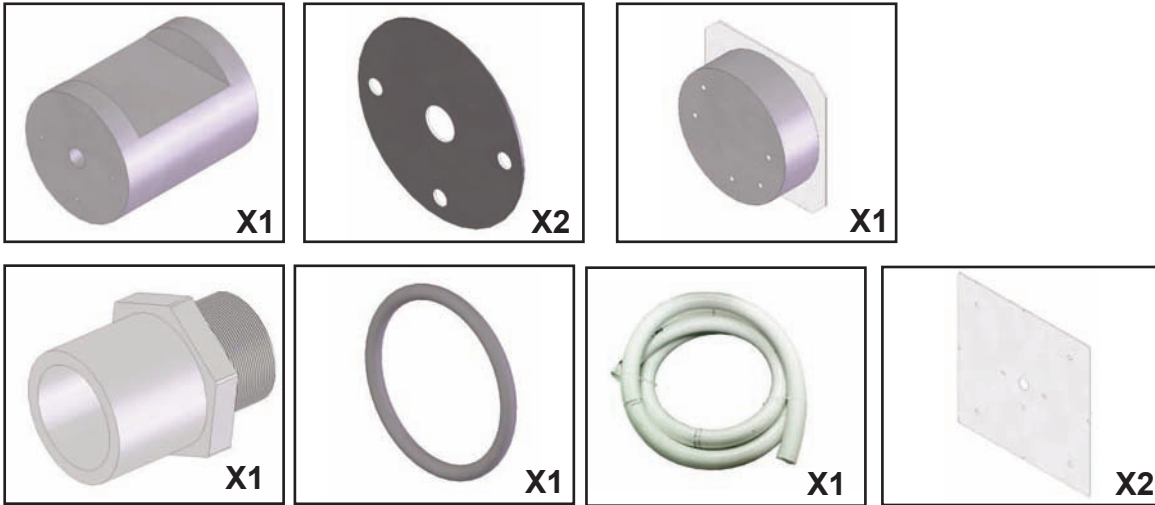
5 упаковка 5.1 x 0.20 x 0.25 -- 250 кг

Общий вес: 444 кг



Вариант - привод в пустом корпусе

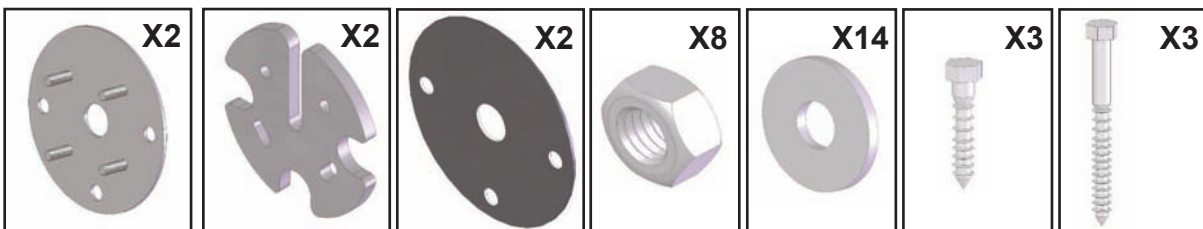
Заделываемые детали



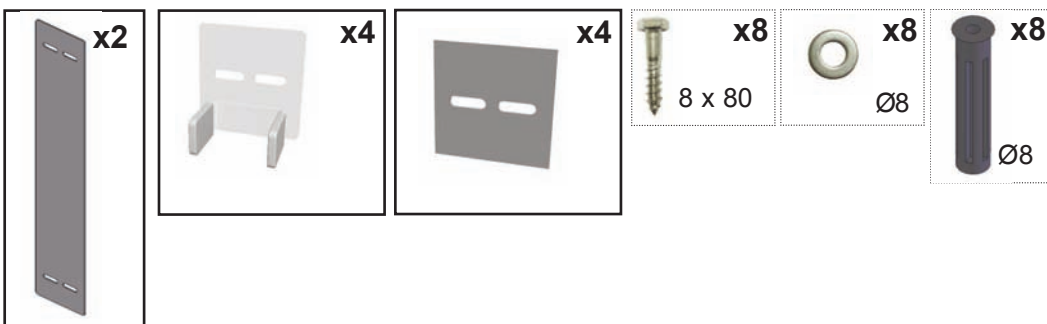
Привод



Набор для механического крепления



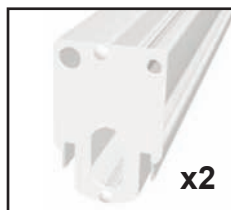
Суппорт балки



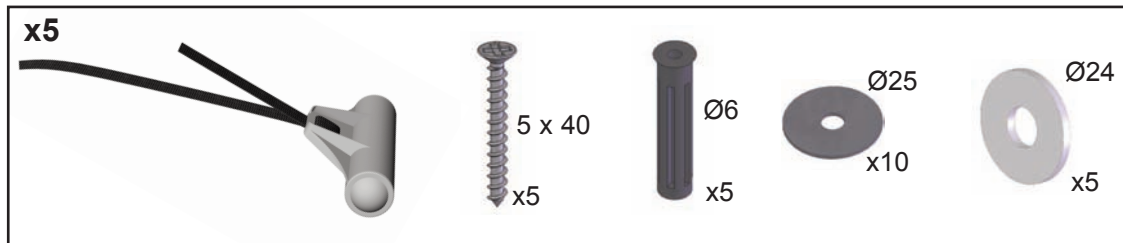
Направляющая



Балка



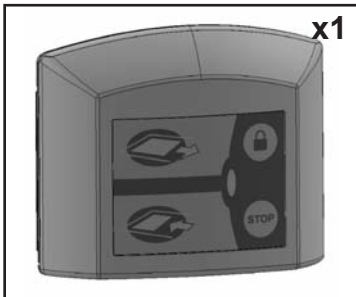
Противовес



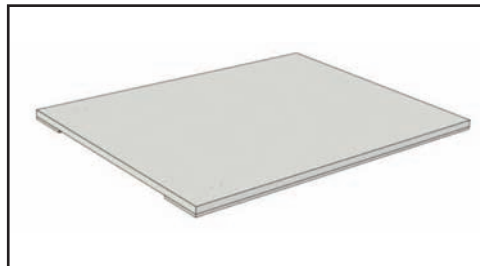
Электрощит



Блок Wi-key



Настил



Панели



Фиксирующие узлы



УПАКОВКА



например, для бассейна 5x10 м с римской лестницей Ø 3 м

Задельываемые детали:

1 упаковка 0.30 x 0.20 x 0.20 -- 5 кг

Привод (барабан):

1 упаковка 5 x Ø0.25 м -- 40 кг

Набор для монтажа + мотор + бокс + противовес + фиксирующие узлы:

1 упаковка 0.80 x 0.60 x 0.65 -- 45 кг

Суппорт балки:

1 упаковка 0.75 x 0.25 x 0.15 -- 4 кг

Балки:

2 упаковка 5.1 x 0.17 x 0.12 -- 60 кг

Настил:

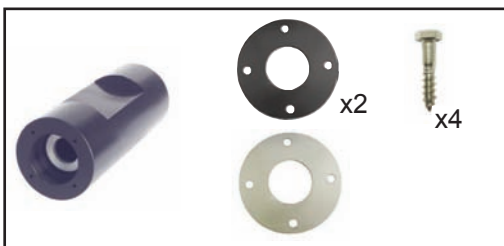
1 поддон 1.20 x 1 x 0.40 -- 40 кг

Полотно:

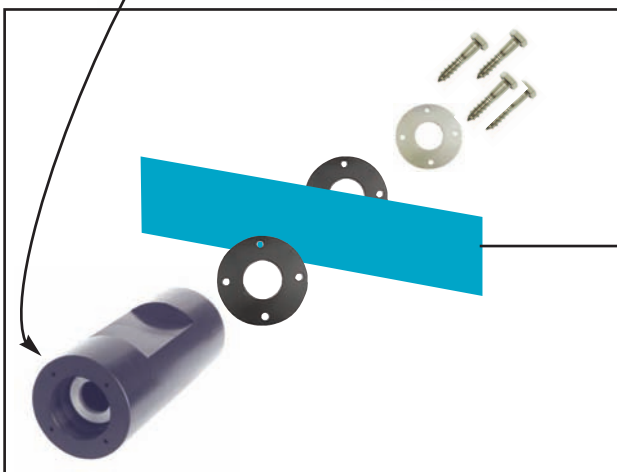
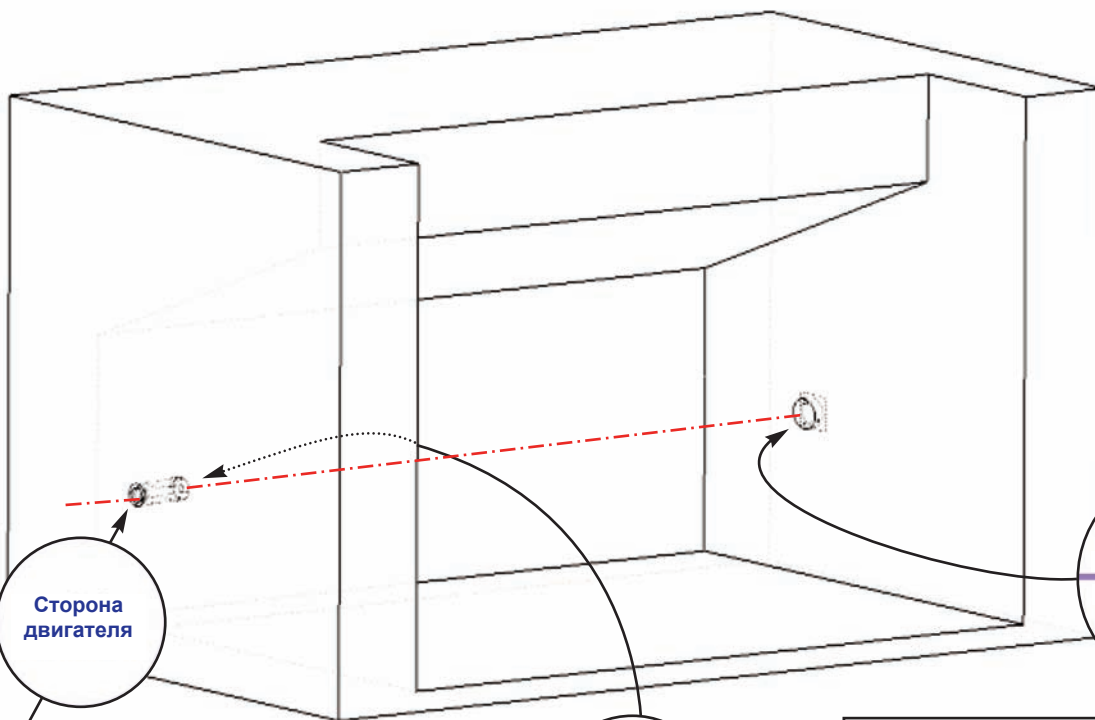
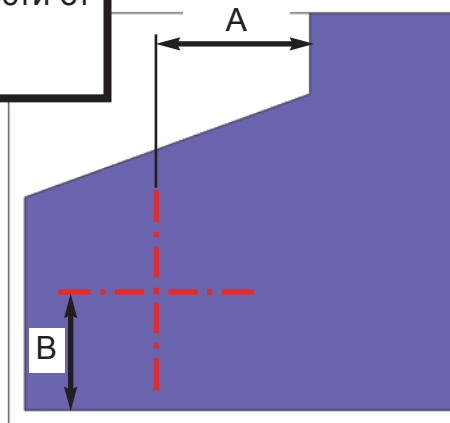
5 упаковка 5.1 x 0.20 x 0.25 -- 250 кг

Общий вес: 444 кг

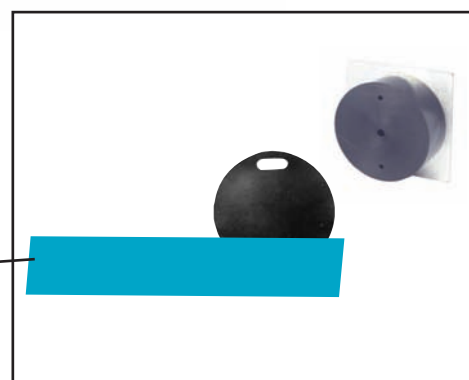
Вариант - привод в боксе сухого исполнения



А и В в зависимости от размера бокса (см. стр. 4)



Сторона бассейна

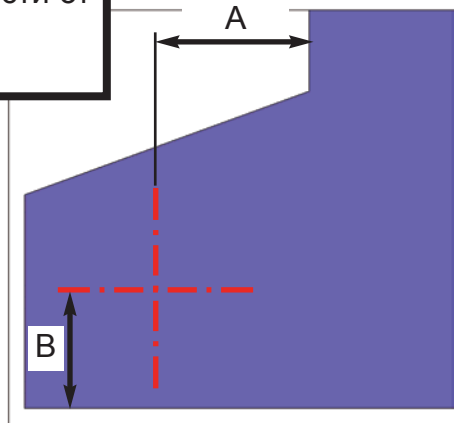


мембрана 150/100 армированная

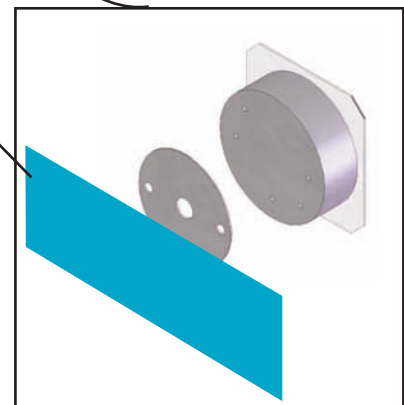
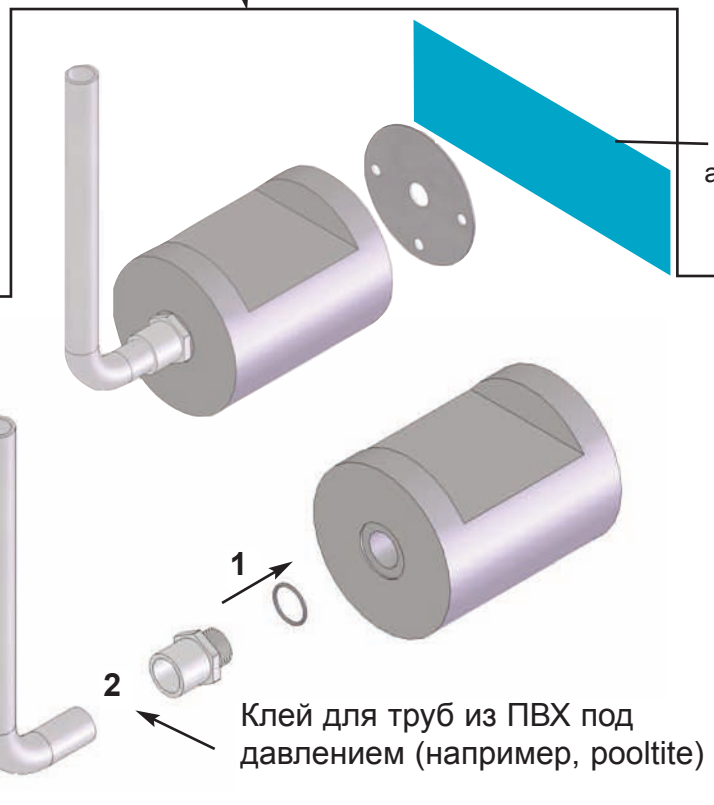
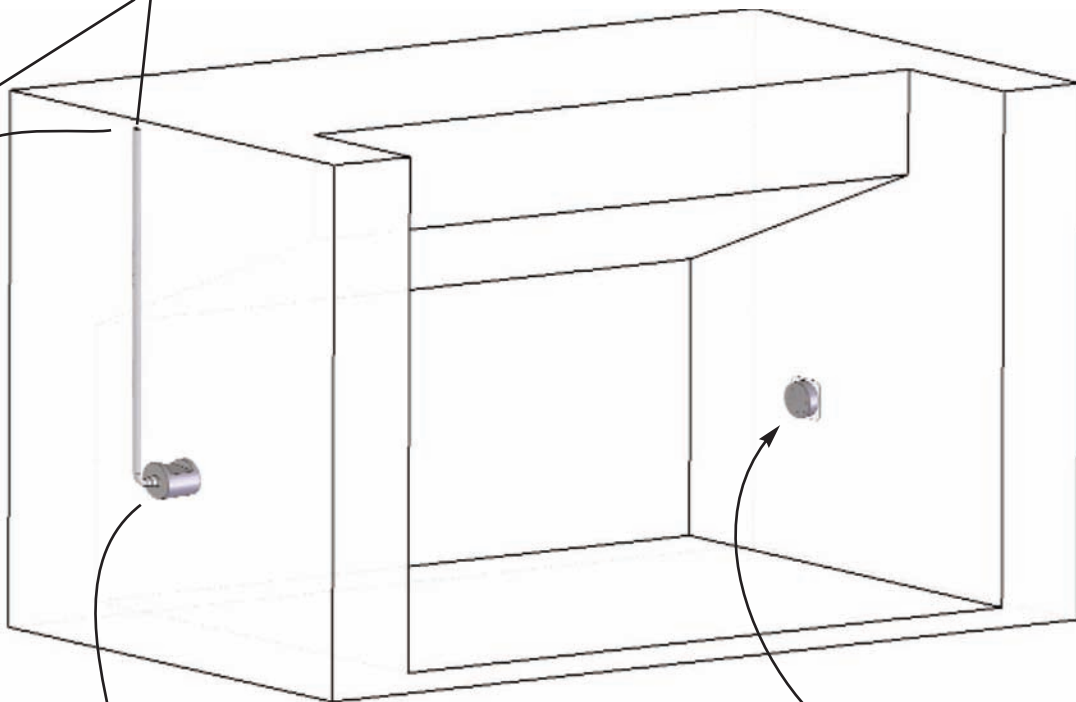
Вариант - привод в пустом корпусе



А и В в зависимости от размера бокса (см. стр. 4)



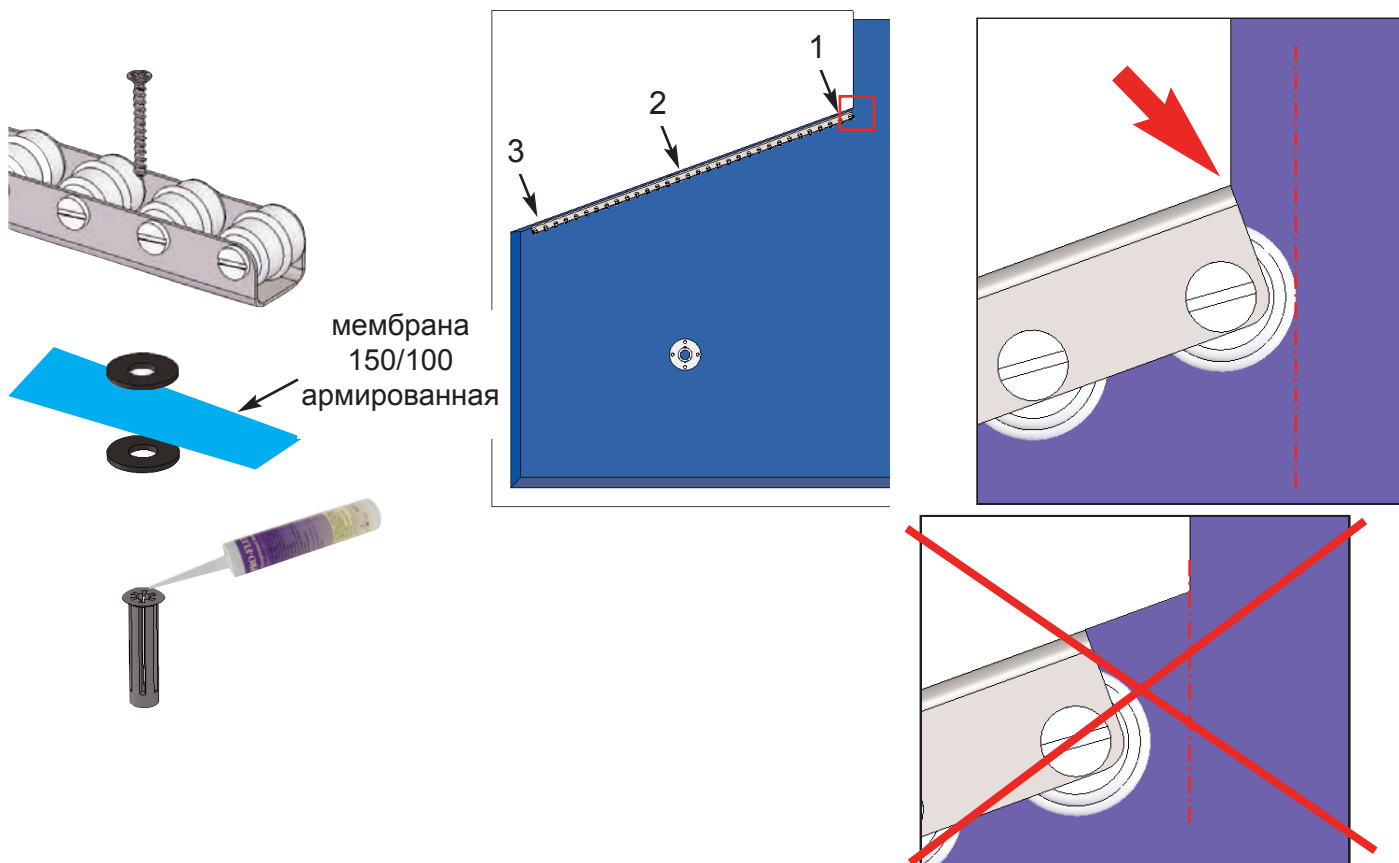
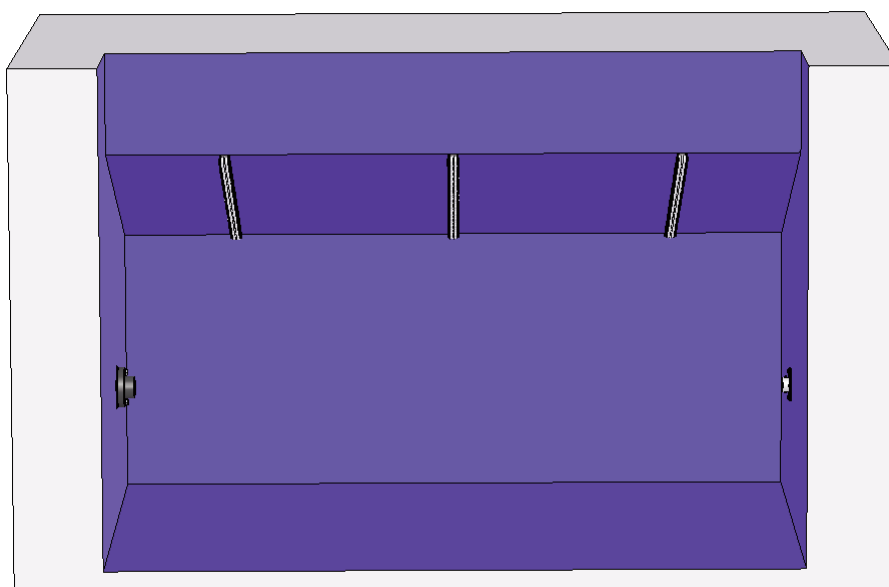
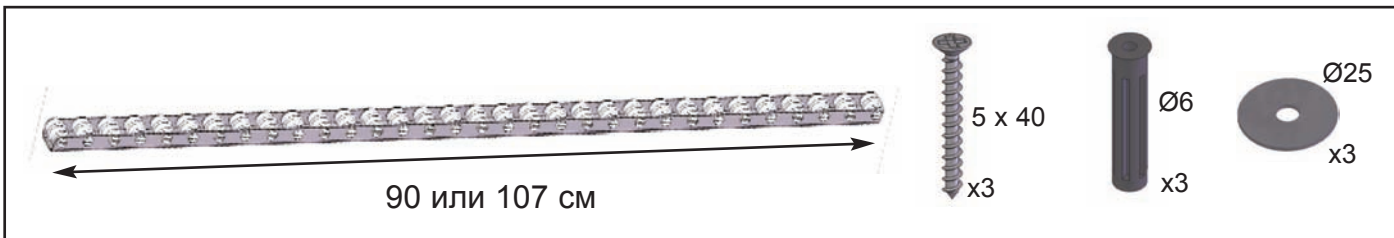
над уровнем воды



Габариты защитного корпуса

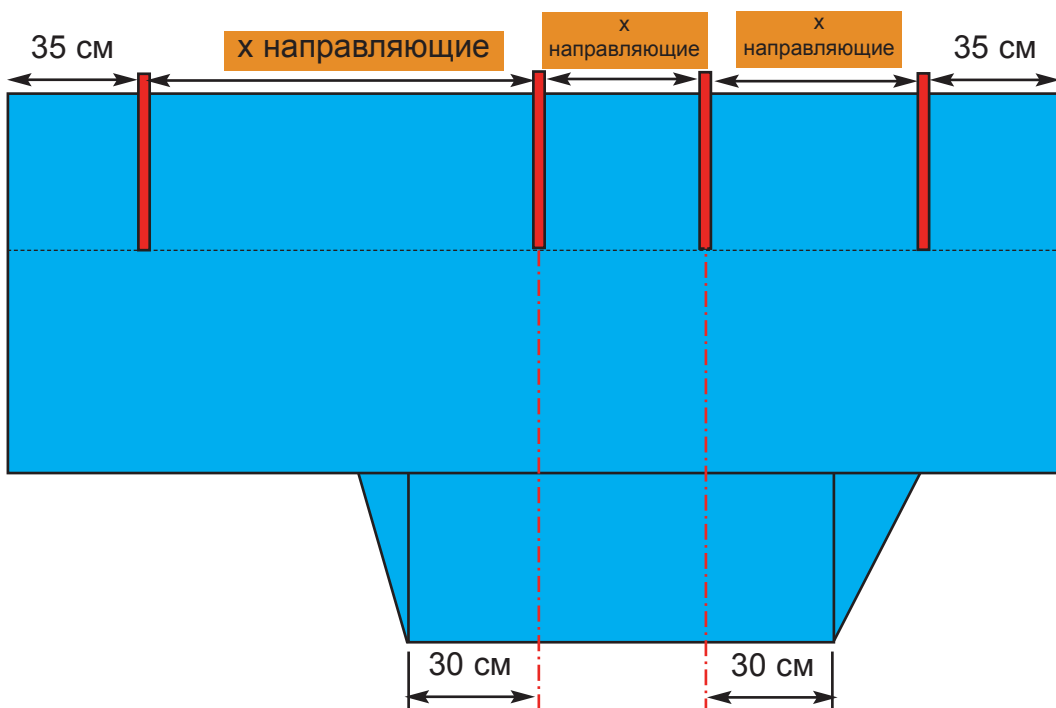
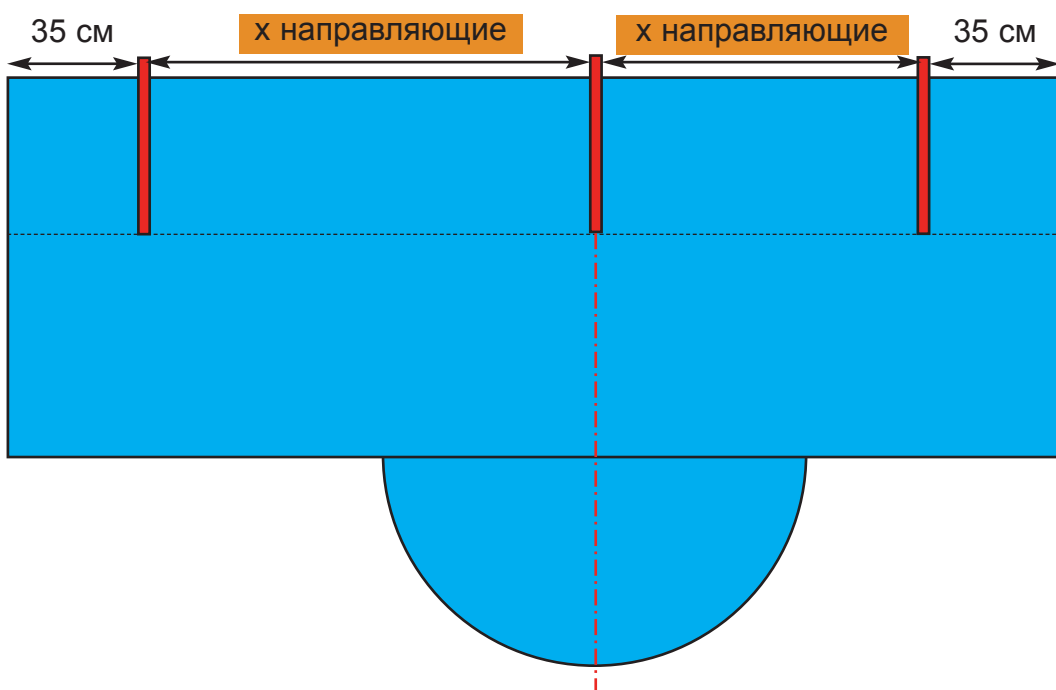
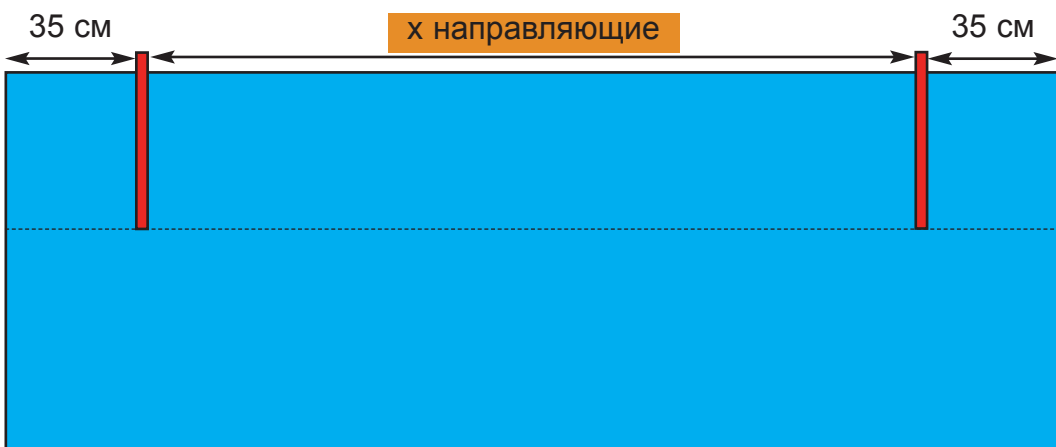


УСТАНОВКА НАПРАВЛЯЮЩИХ



положение

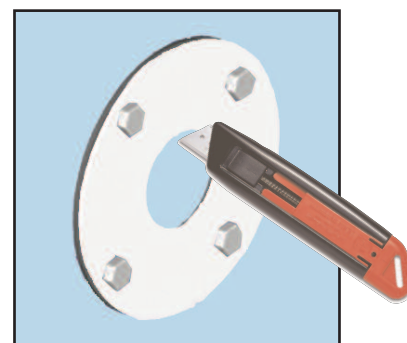
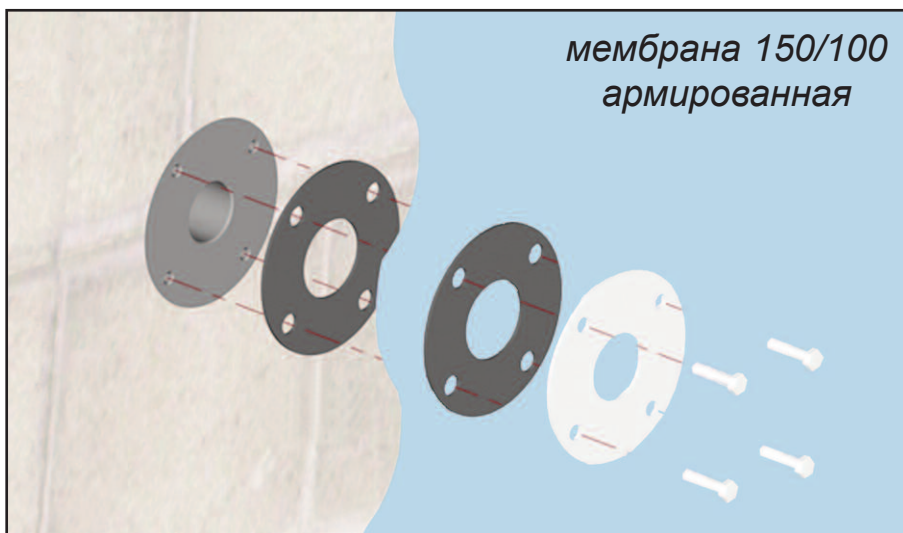
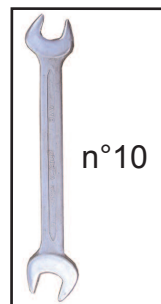
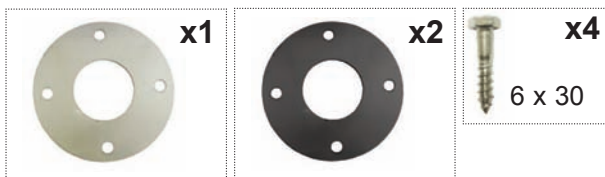
x направляющие écart maxi entre 2 rails : 70 cm



УСТАНОВКА ПРИВОДА

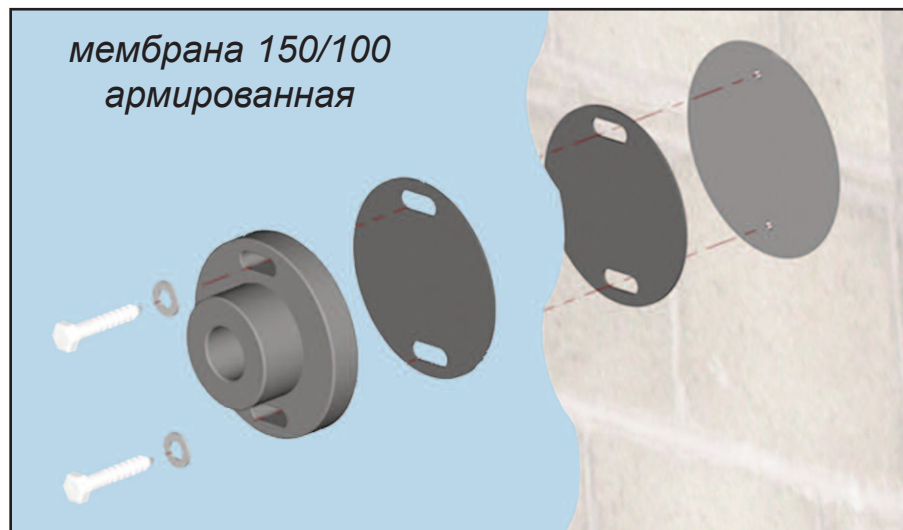
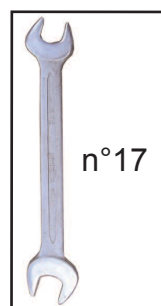
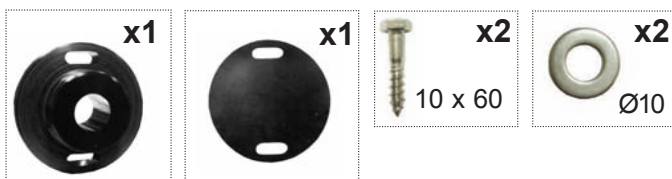
Вариант - привод в боксе сухого исполнения

УСТАНОВКА КРЫШКИ СО СТОРОНЫ МОТОРА







- Погрузить в воду (около 20 см) перед креплением крышки.
- Проколоть армированную мембрану шилом перед закручиванием шурупа.

УСТАНОВКА СТОЙКИ СО СТОРОНЫ СВОБОДНОГО ХОДА

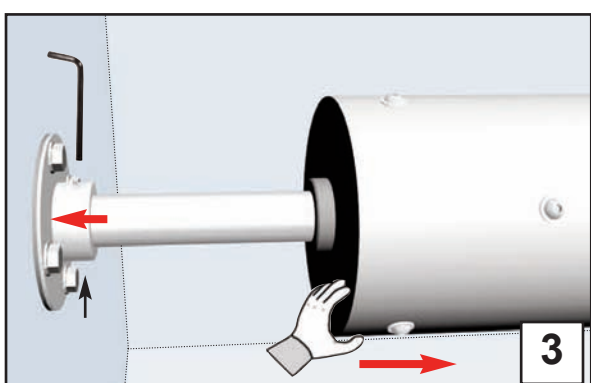
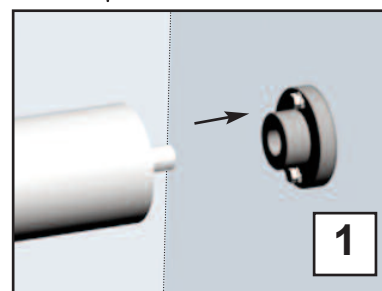
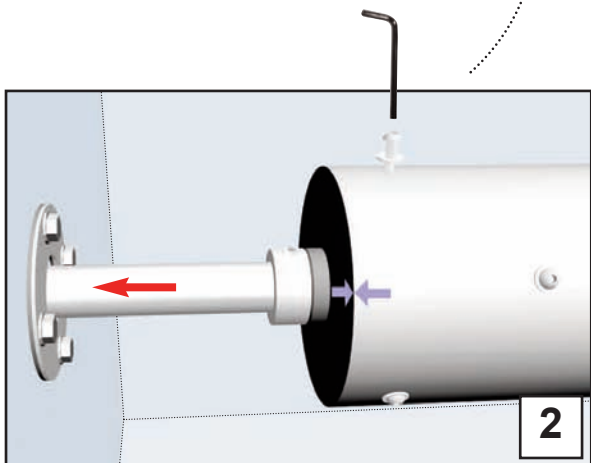
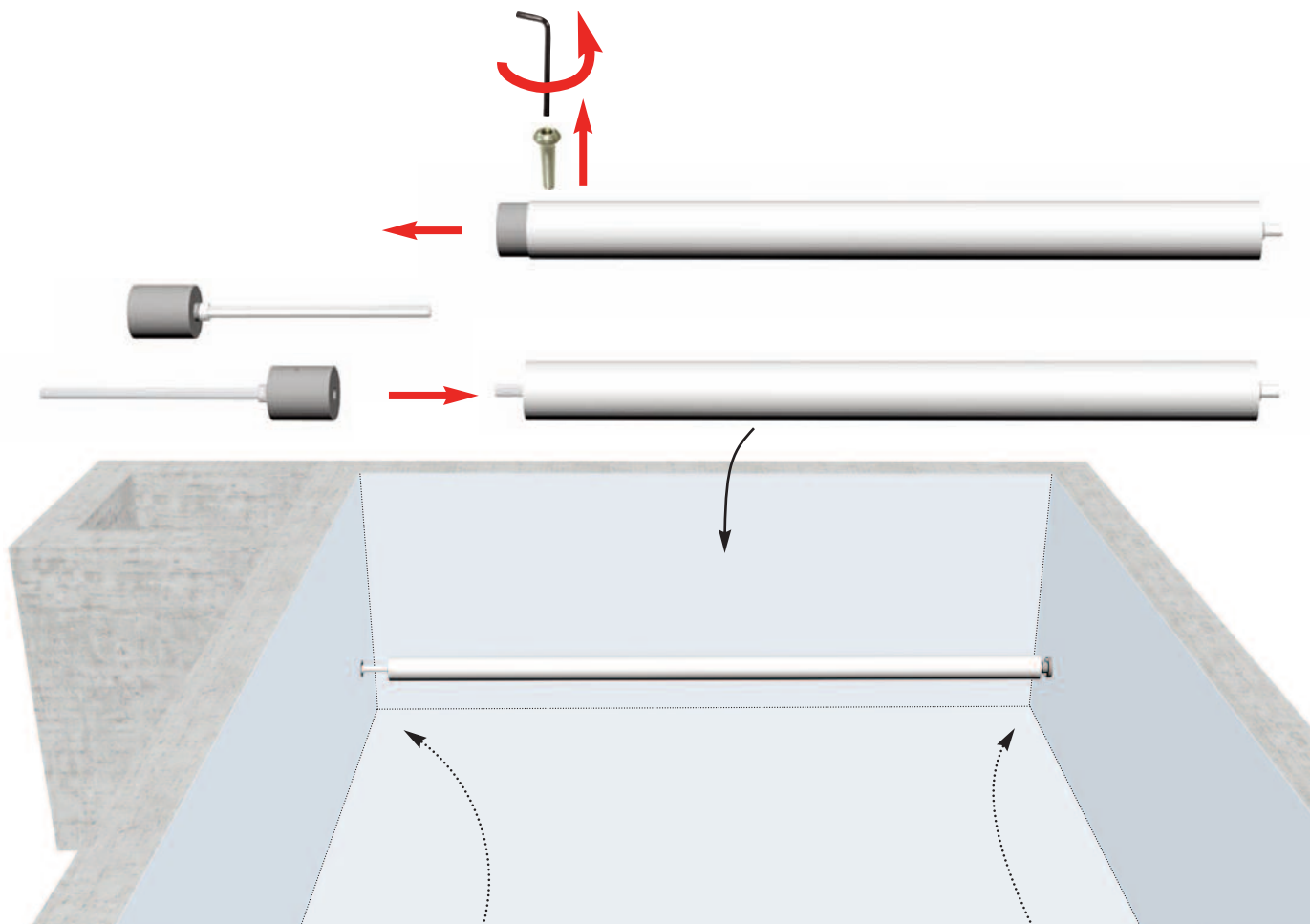


- Погрузить в воду (около 20 см) перед креплением стойки.
- Проколоть армированную мембрану шилом перед закручиванием шурупа.

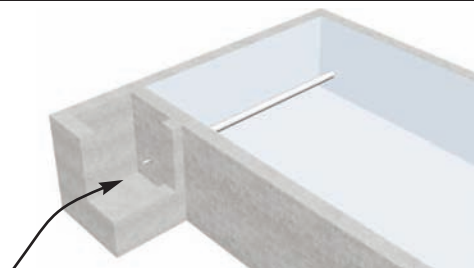
Повернуть ось со стороны двигателя

 x1 Шестигранный ключ для винтов с внутренним шестигранником № 4	 x5 6x30	 x5 PVC Ø6	 x1
---	---	---	--

Набор



РЕАЛИЗАЦИЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ СО СТОРОНЫ БОКСА ДВИГАТЕЛЯ



СБОРКА МОТОРЕДУКТОРА

Повернуть скобы

MCA 120



MCA 250



DL6010/7710



Установка моторедуктора на ось

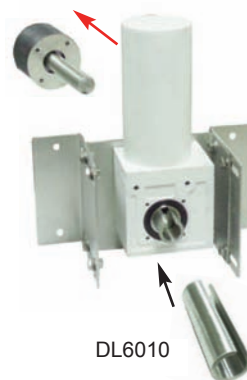
MCA 120



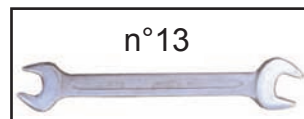
MCA 250



DL6010/7710



Крепление



MCA 120



MCA 250



DL6010/7710



Установить паз

MCA 120



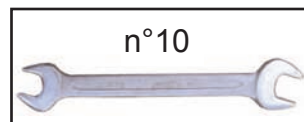
MCA 250



DL6010/7710



Установка защитной крышки мотора



MCA 120




MCA 250



DL6010/7710



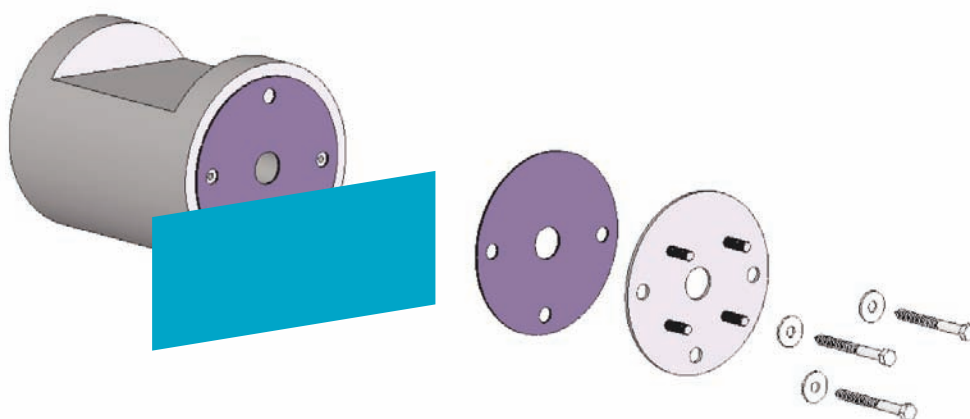
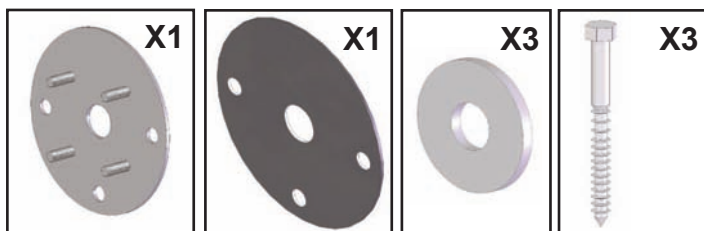
 Вариант разъема с 6 выводами

УСТАНОВКА ПРИВОДА

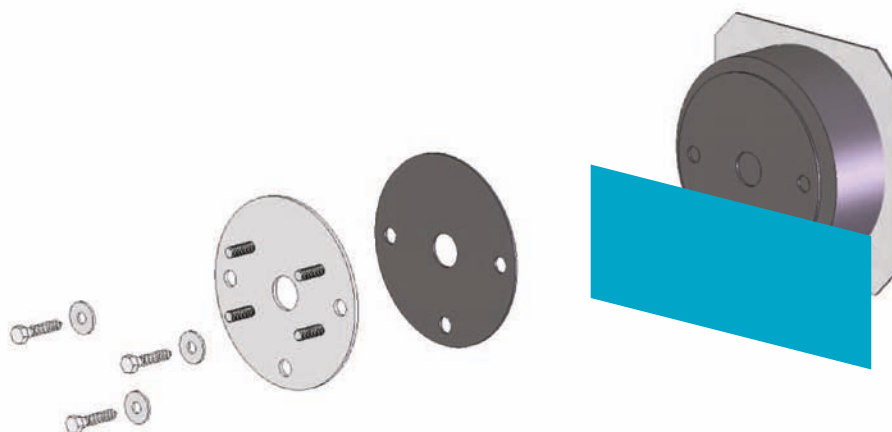
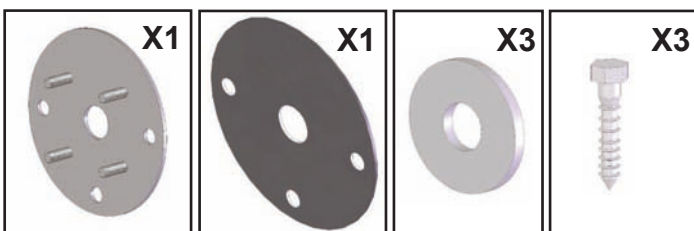
вариант - привод в полем боксе

УСТАНОВКА КРЕПЛЕНИЯ ПРИВОДА

Стойка с двигателем

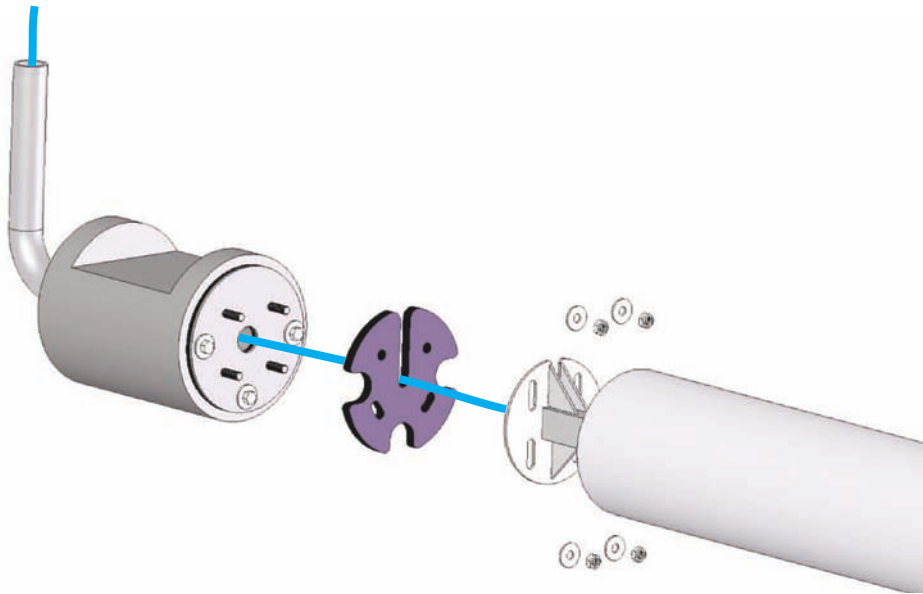
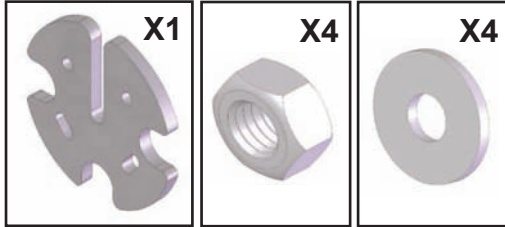


Простая стойка

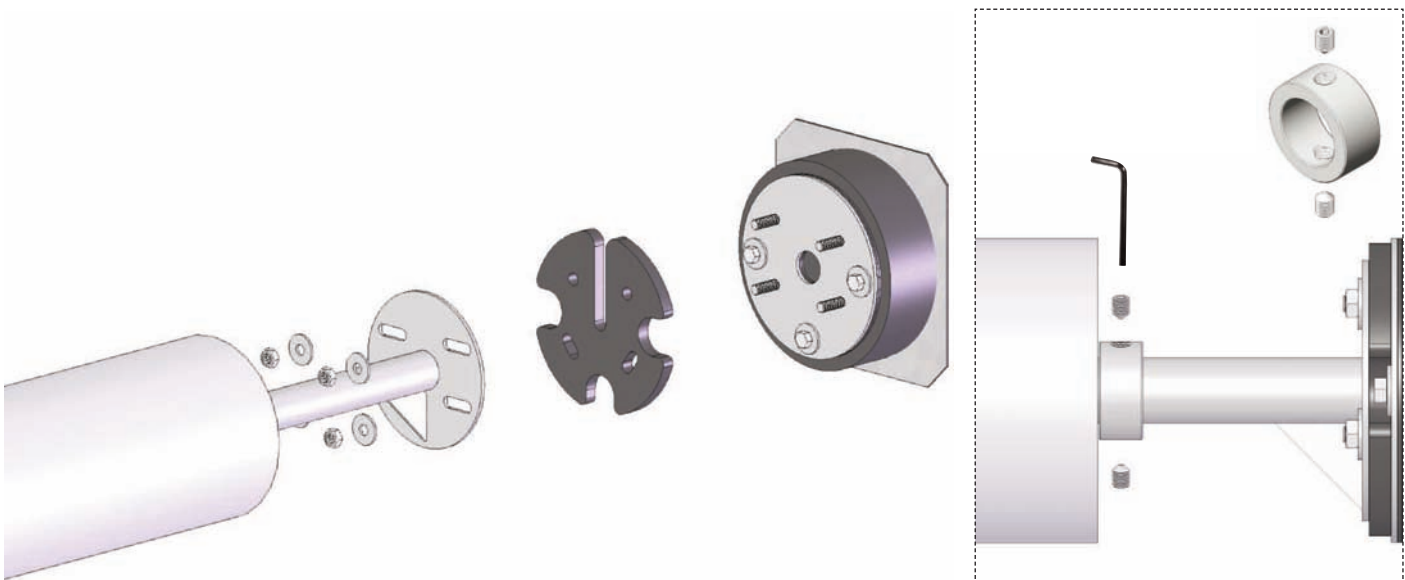
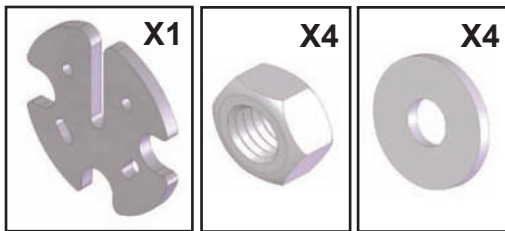




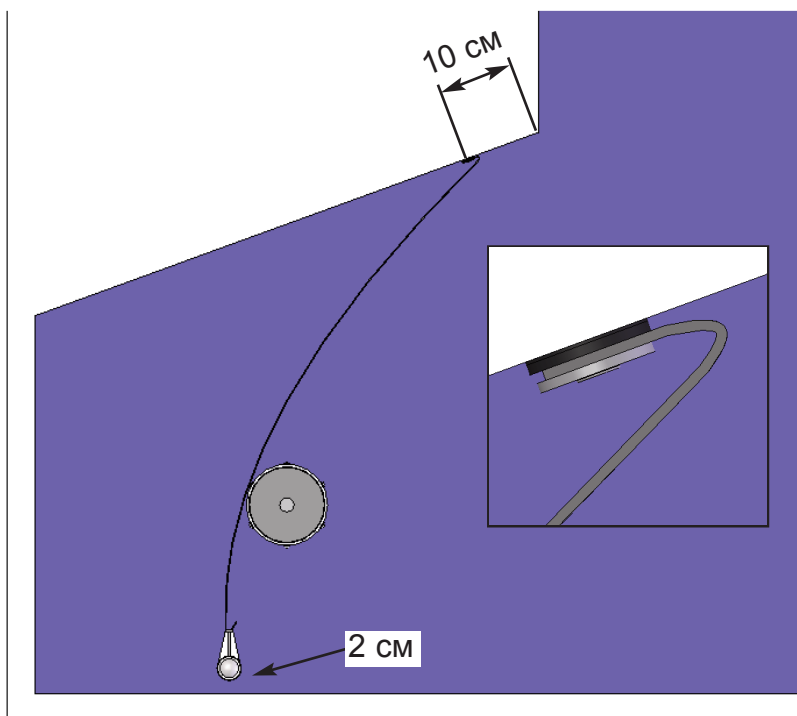
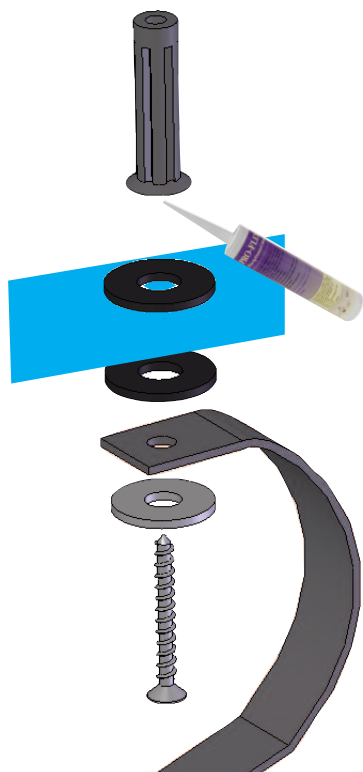
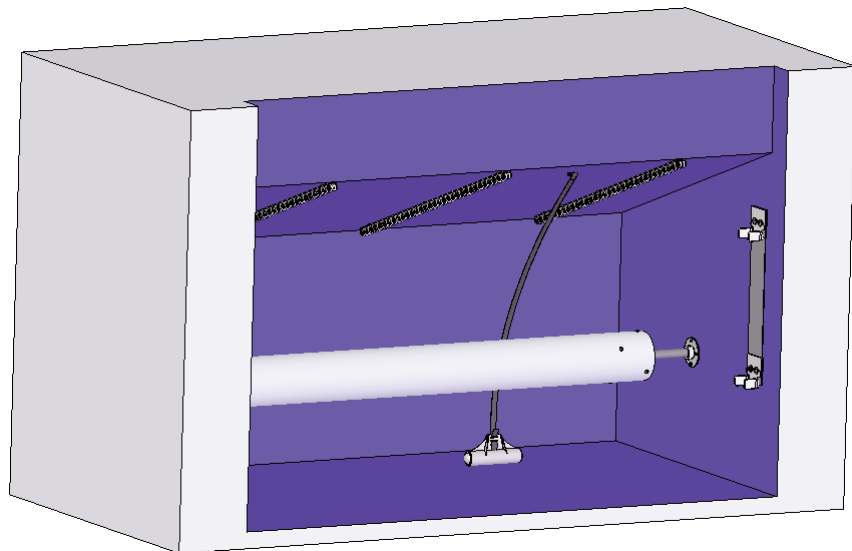
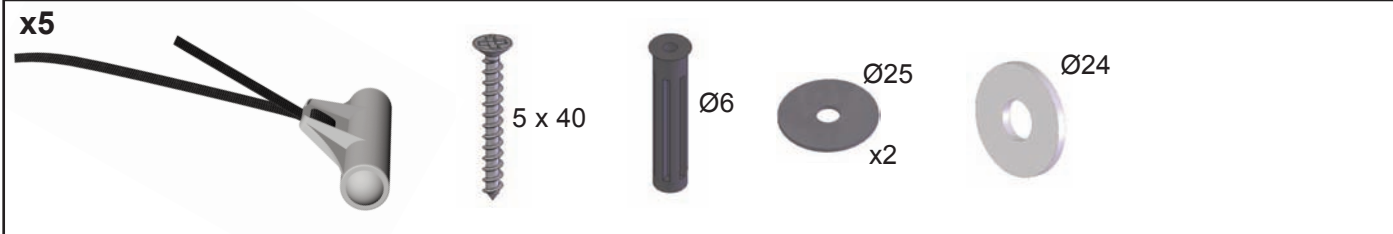
Стойка с двигателем



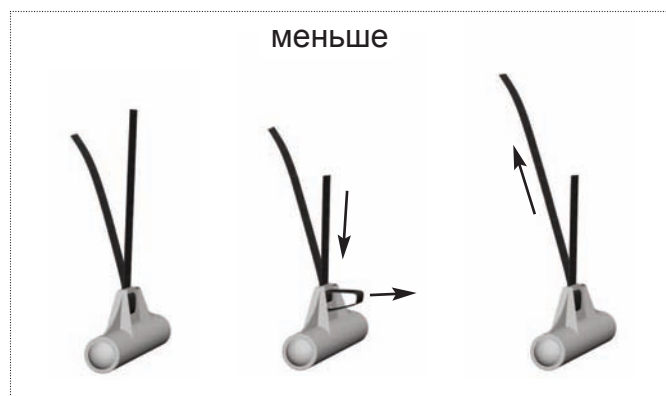
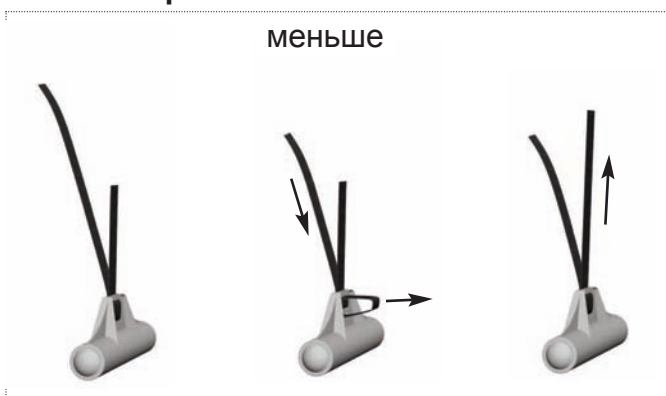
Простая стойка

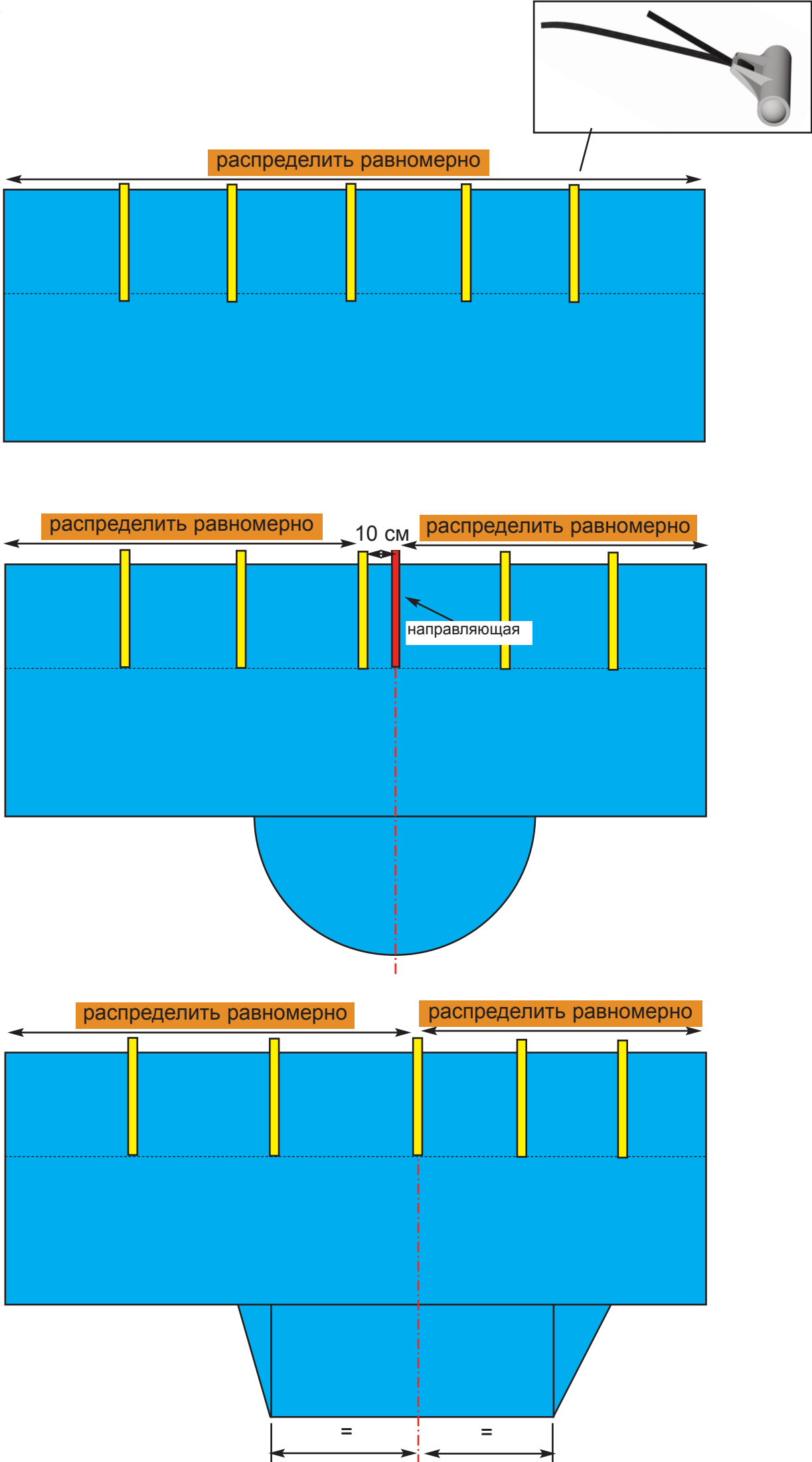


УСТАНОВКА ПРОТИВОВЕСА



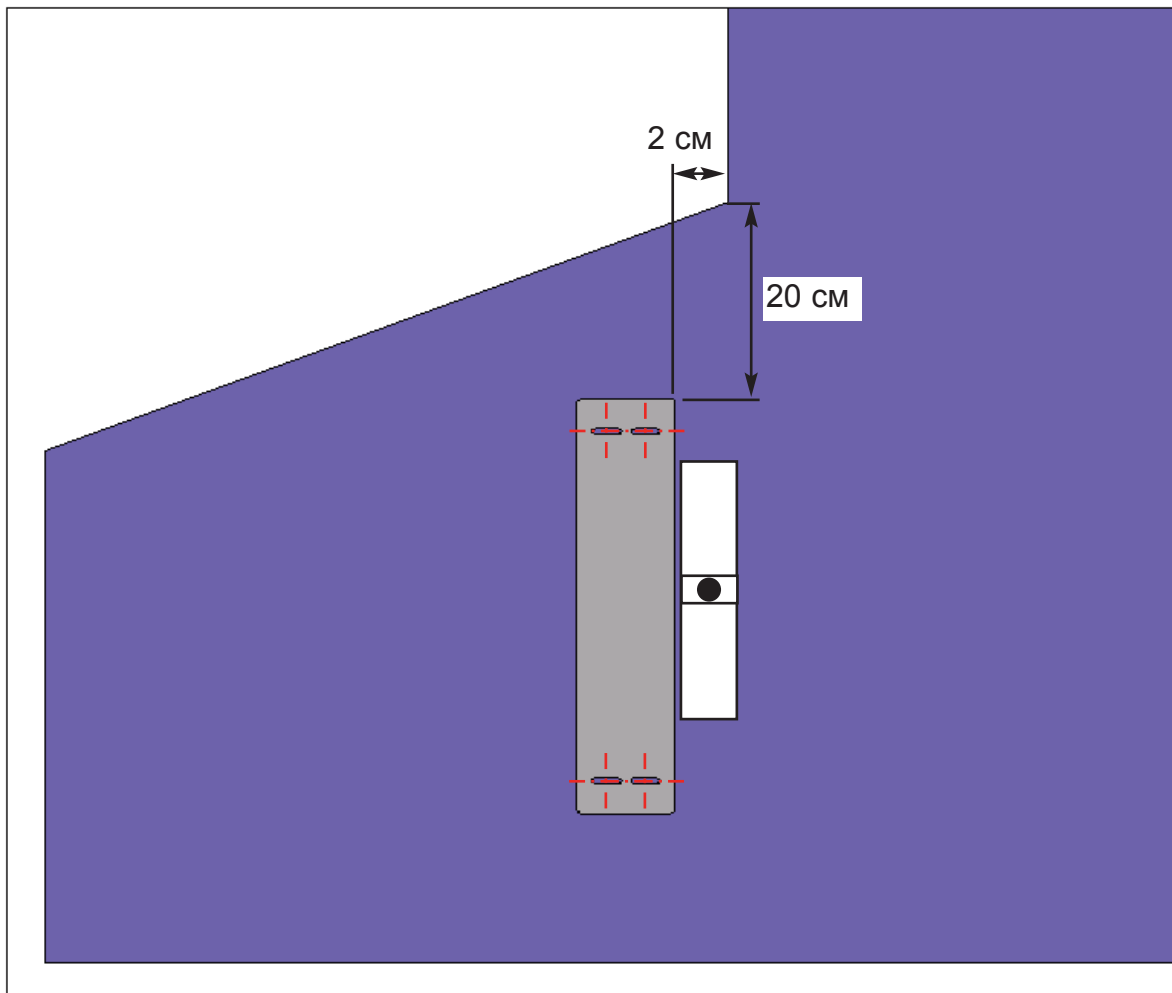
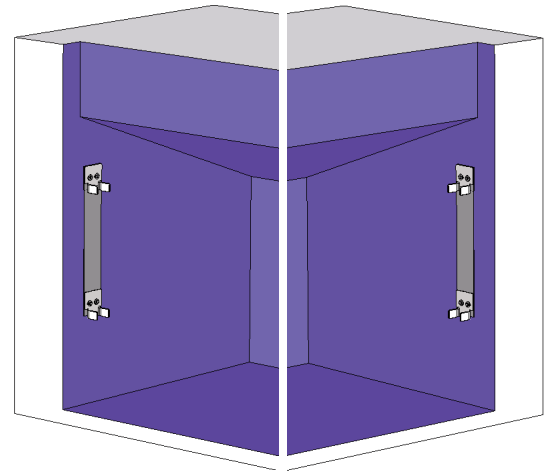
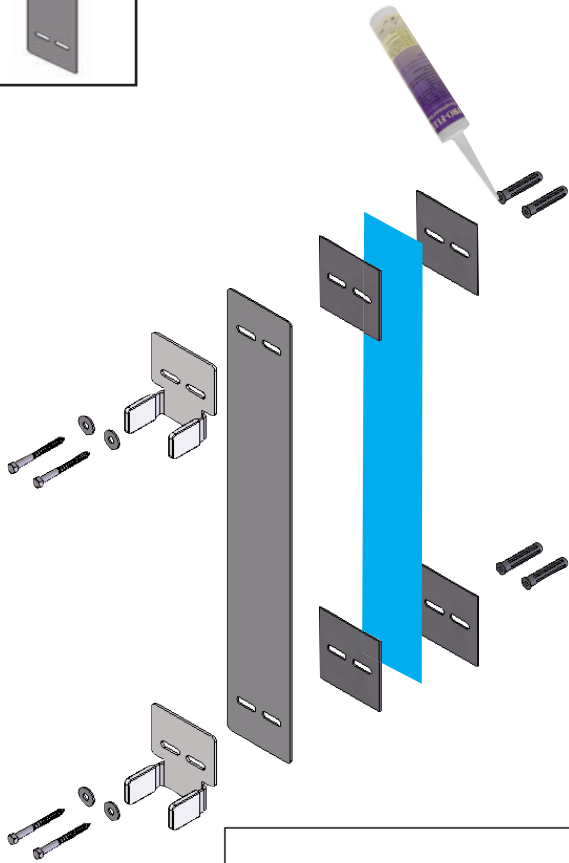
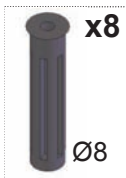
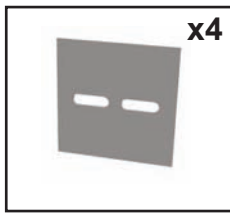
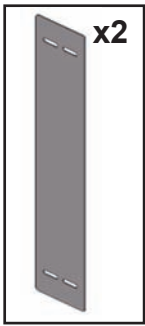
Настойка ремня



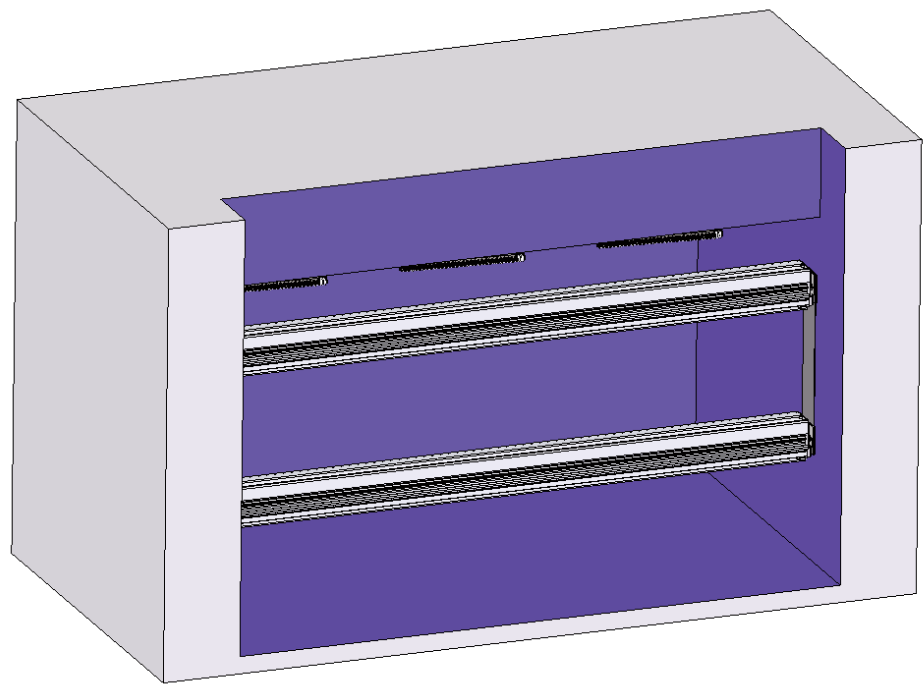
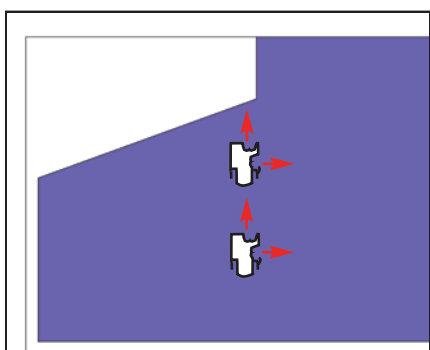
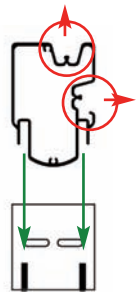
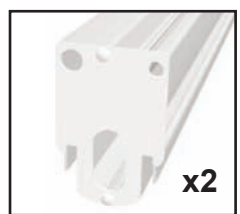


УСТАНОВКА ЗАЩИТНОГО КОРОБА

Установка "суппорта балки"

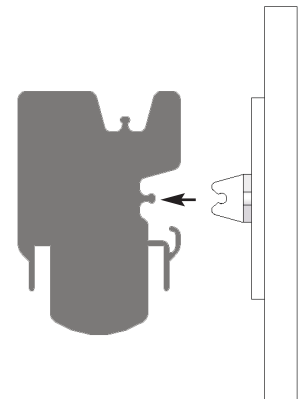
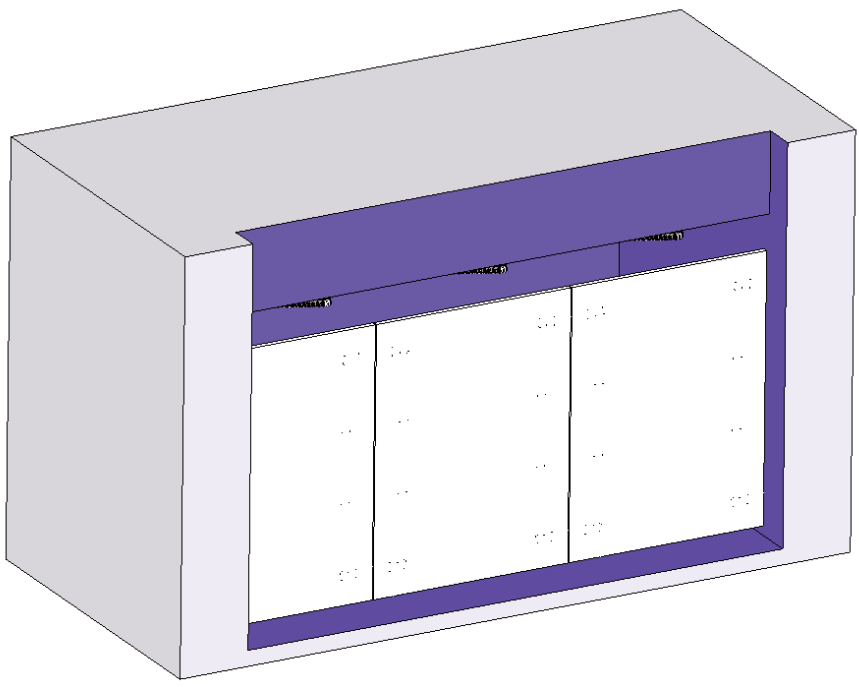


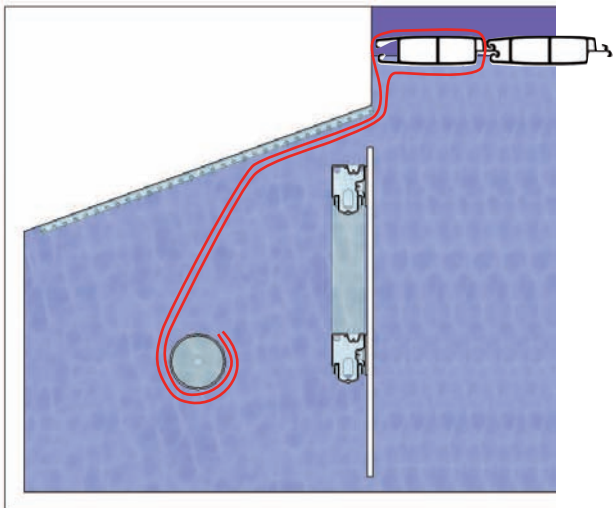
Установка балок



Установка настила

Устанавливается после установки полотна



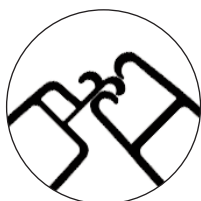
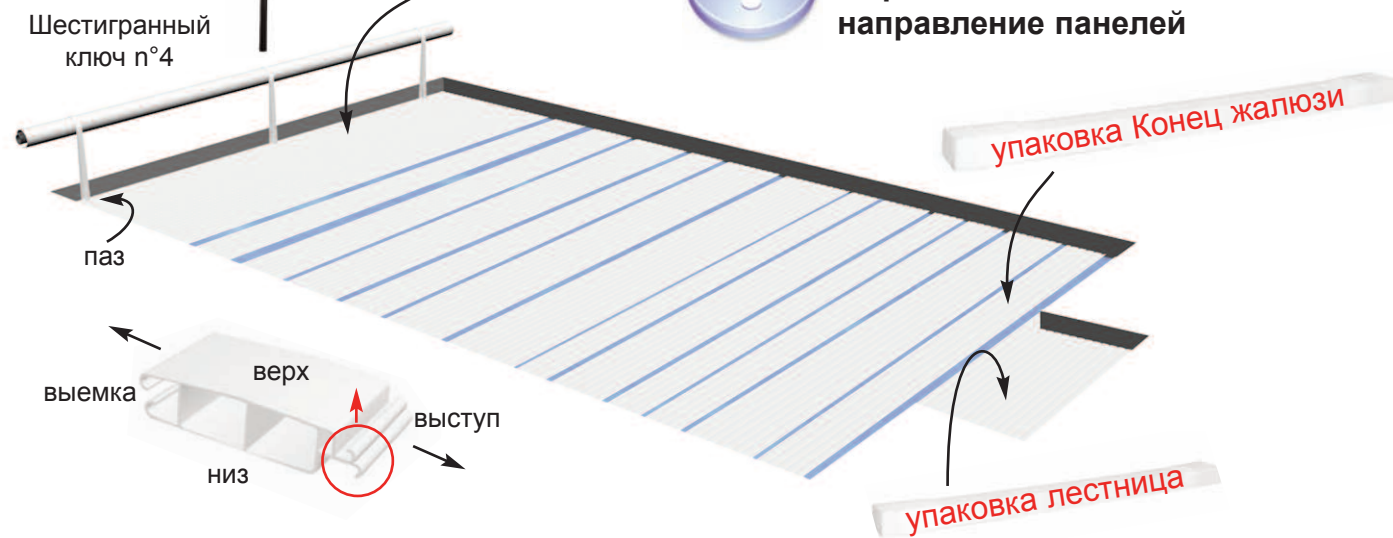


Шестигранный ключ п°4

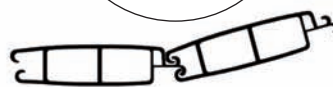
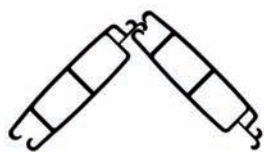
упаковка Начало жалюзи

+

Уложите панели на воду и скрепите между собой. **Обращайте внимание на направление панелей**



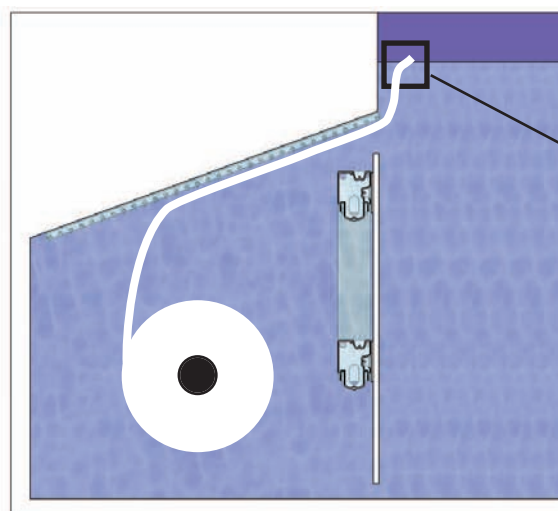
по всей длине панели



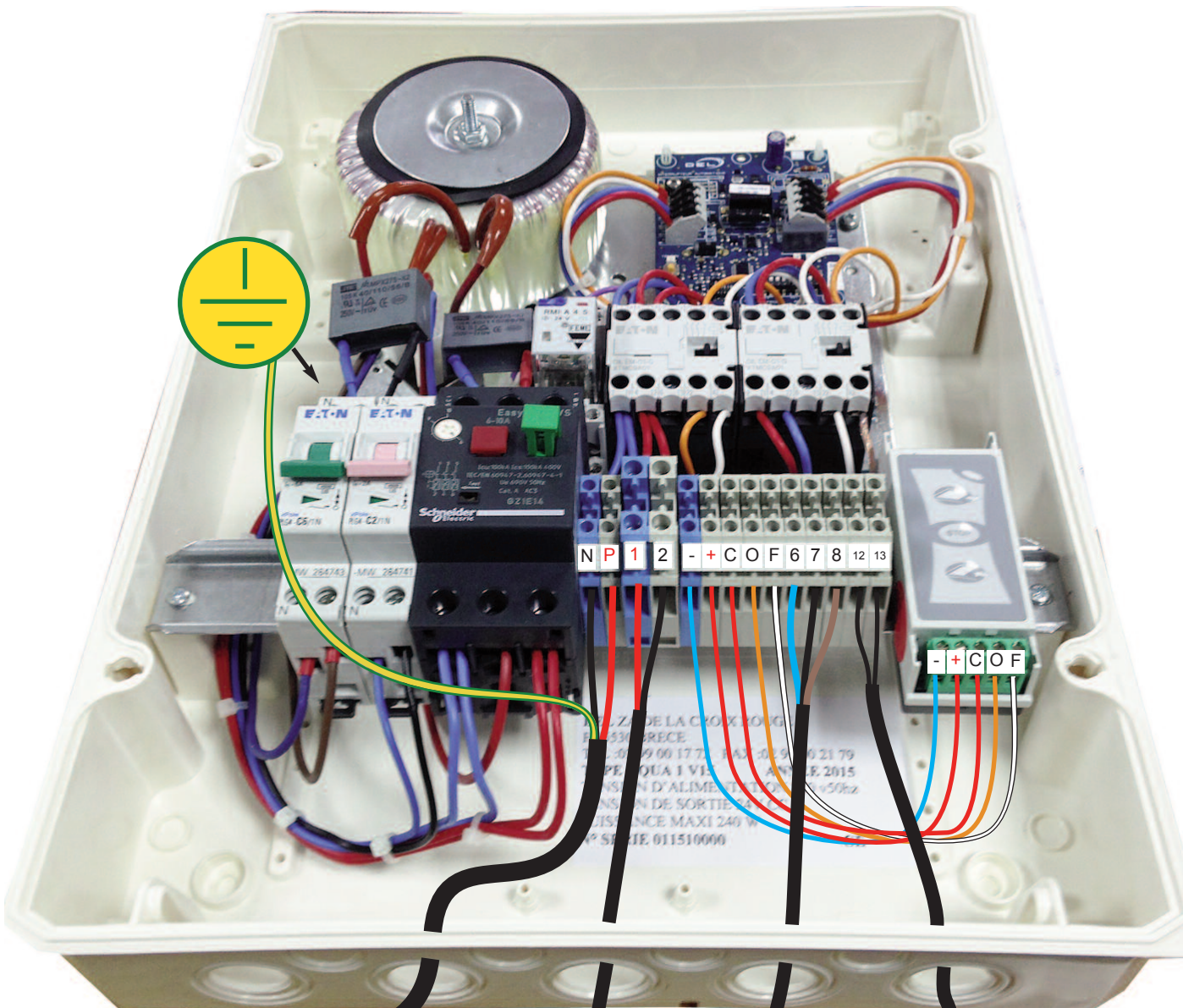
Повторяйте эти действия до тех пор, пока все панели не будут скреплены между собой.



УСТАНОВКА ШАРНИРА



Установка должна соответствовать стандарту С15-100 (последняя версия).
Установка в сухом, проветриваемом и изолированном помещении.



25

Дифференциальный автомат на 30 мА.



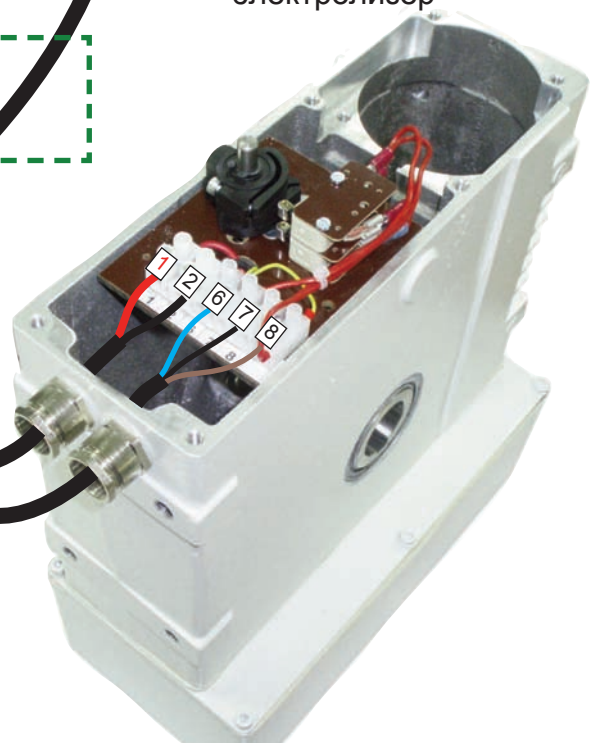
3 x 1,5 mm²

солевой электролизер

ОПЦИЯ
Разъем с 6 выводами
см. стр. 27

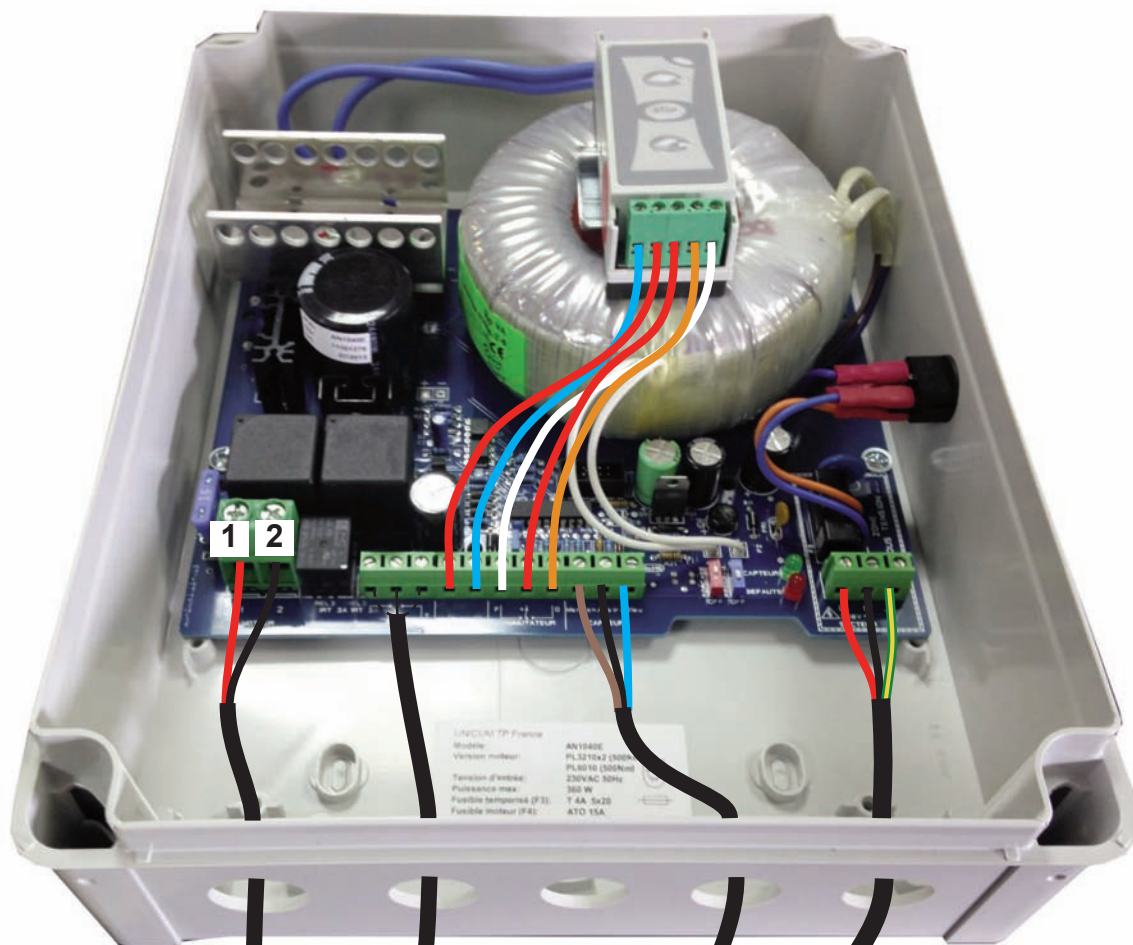
Подключение
Розетка **N** и **P**
230 вольт
однофазный 50 Гц

2 x 4 mm² - до 16 м
2 x 6 mm² - от 16 до 25 м

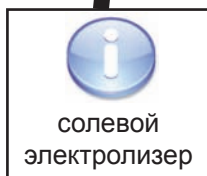


ПОДКЛЮЧЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ КОРОБКИ (МОТОР DL6010-DL7710)

Установка должна соответствовать стандарту С15-100 (последняя версия).
Установка в сухом, проветриваемом и изолированном помещении.



2 x 4 mm² - до 16 м
2 x 6 mm² - от 16 до 25 м



Дифференциальный автомат на 30 мА.

Подключение
Розетка **N** и **P**
230 вольт
однофазный 50 Гц

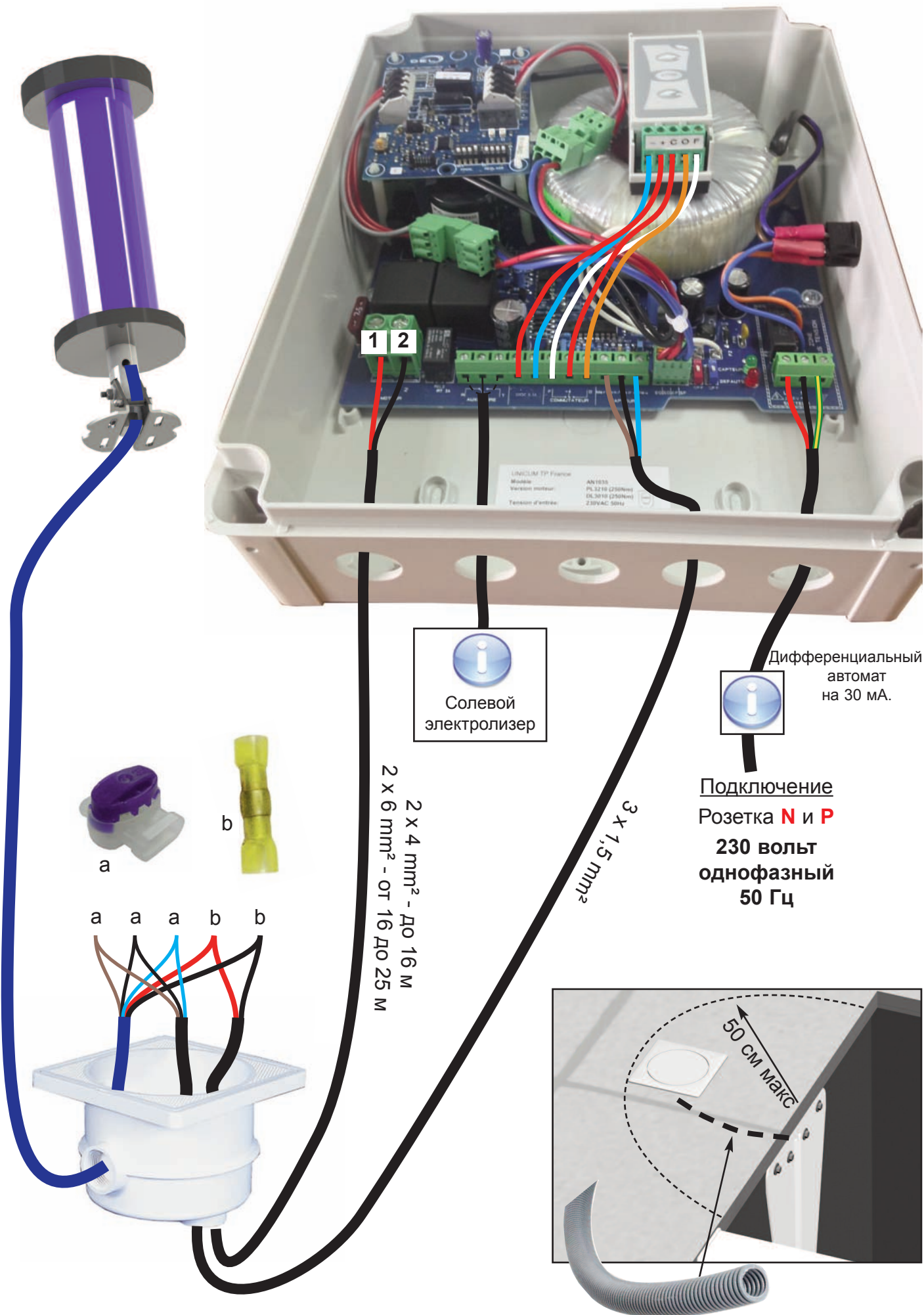
3 x 1,5 mm²

ОПЦИЯ
Разъем с 6 выводами
см. стр. 27



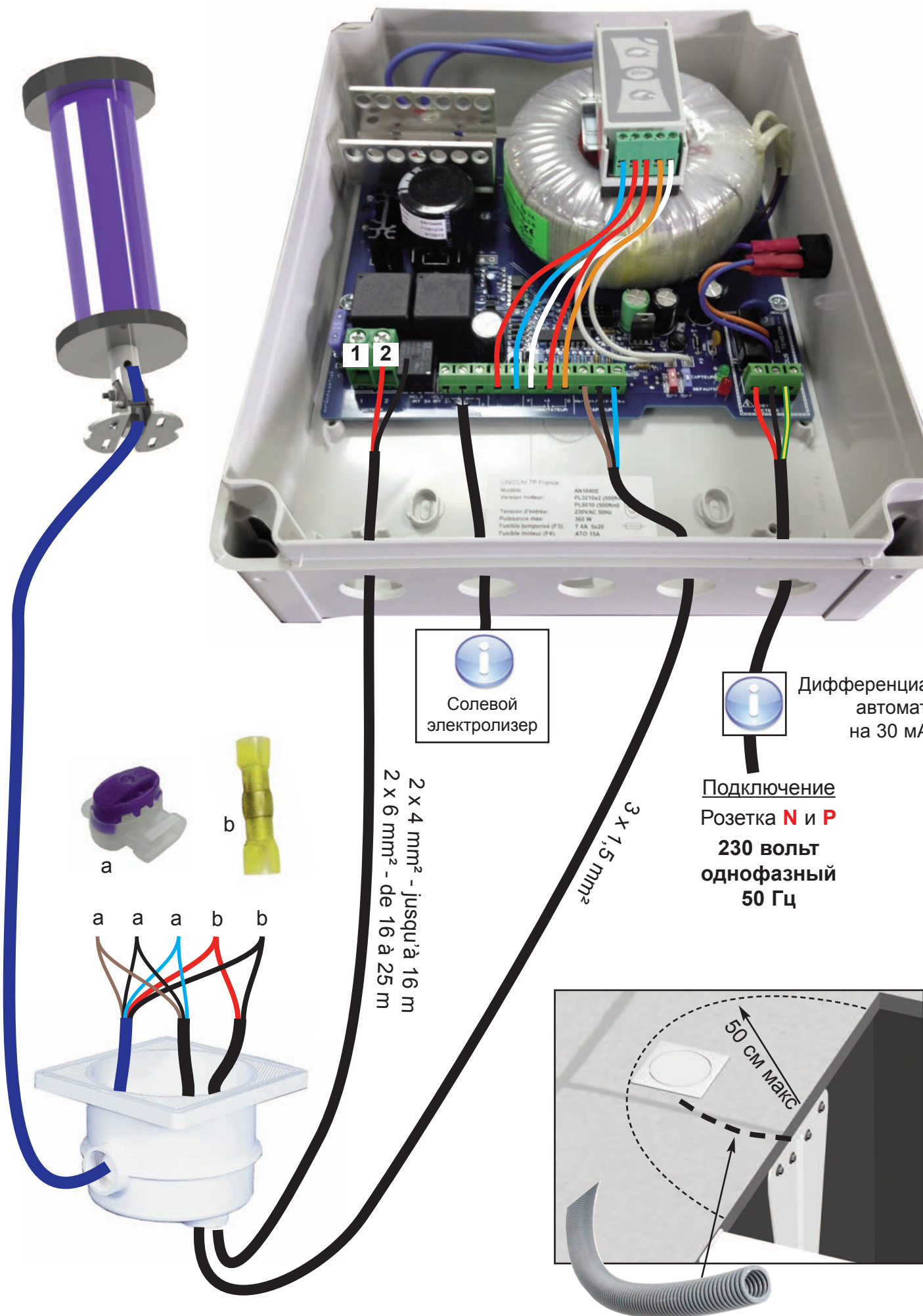
ПОДКЛЮЧЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ КОРОБКИ (МОТОР PL1210-PL3210)

Установка должна соответствовать стандарту С15-100 (последняя версия).
Установка в сухом, проветриваемом и изолированном помещении.



ПОДКЛЮЧЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ КОРОБКИ (МОТОР PL6010-PL7710)

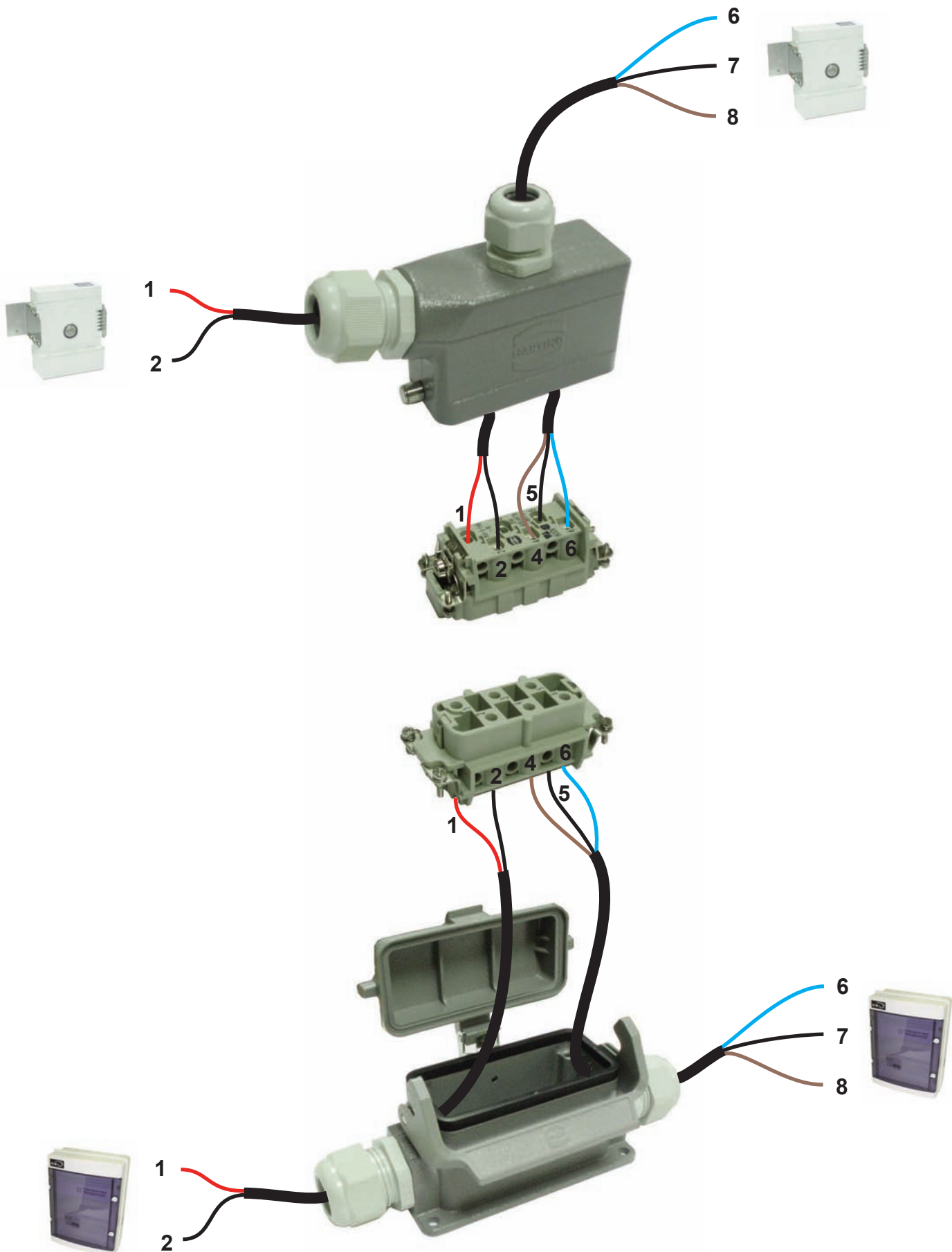
Установка должна соответствовать стандарту С15-100 (последняя версия).
Установка в сухом, проветриваемом и изолированном помещении.



ДЛЯ МОТОРА: MCA120 / MCA250 / DL6010 / DL7710

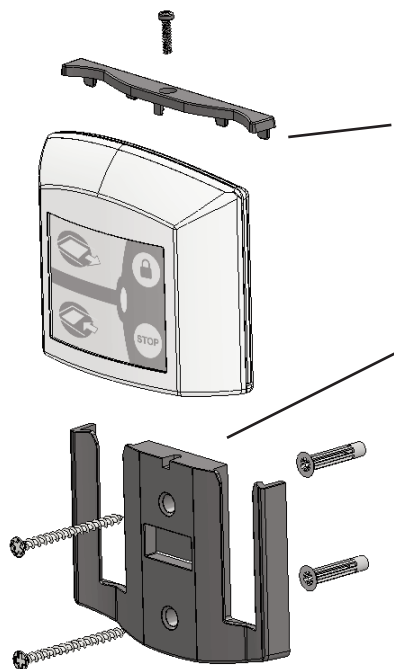


Коннектор позволяет очень быстро отсоединить моторедуктор без вмешательства в электрическую цепь.





мигает красный / зеленый = передатчик заблокирован
процедура разблокирования передатчика описана на "стр. 41"



- Он должен находится в таком месте, чтобы оператор мог убедиться, что во время движения бассейн пуст.
- "Прокладка" блокировки должна быть установлена.
- Перед установкой блока управления убедиться, что между передатчиком и приемником установлена связь.

"если мотор не крутится => проверить проводку и соединения"

Суппорт должен крепиться к твердой поверхности



Закрытие



Блокировка клавиатуры



Открытие



Остановить текущую операцию

Проверка правильности направления движения



или



Контакт замкнут

Закрытие бассейна



Активировать режим «Форсирование» в блоке "см. следующую страницу"

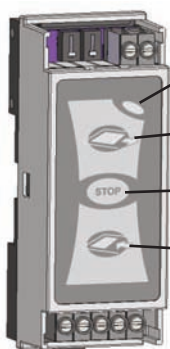
Открытие бассейна



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

Соединения -- **поставляется в сборке**

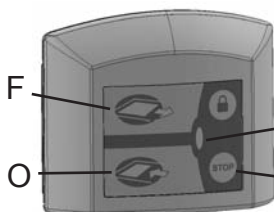
1 приемник



Нажать на "STOP" и, не отпуская, нажать на "O" более 3 секунд
ОК когда "Индикатор" мигает зеленым цветом.

подключение передатчика необходимо выполнить в течение последующих 30 секунд.

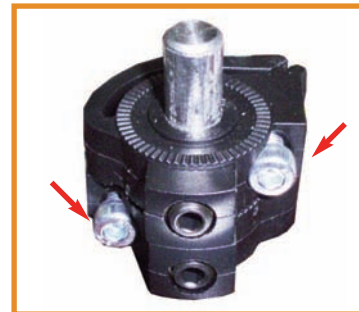
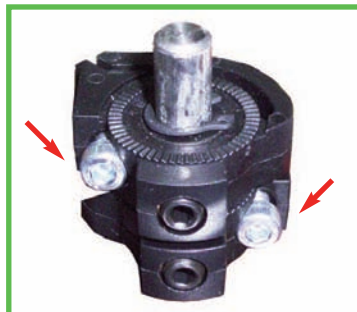
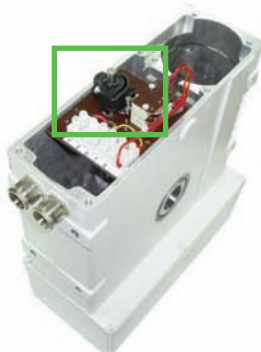
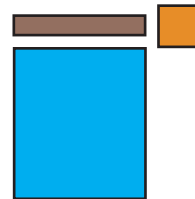
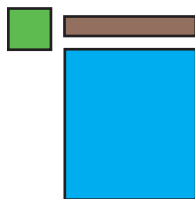
2 передатчик



Нажать на "STOP" и, не отпуская, нажать на "O" более 3 секунд
ОК когда "Индикатор" мигает красным / зеленым цветом.

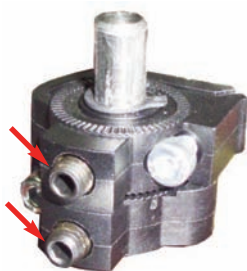
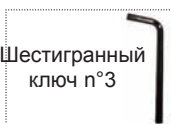
подключение другого передатчика необходимо выполнить в течение последующих 30 секунд.

Положение мотора

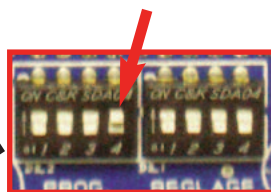
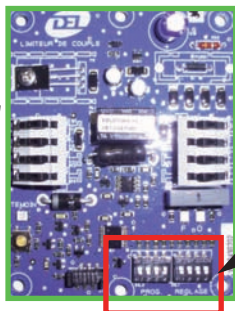


ПРОВЕРКА ПРАВИЛЬНОСТИ НАПРАВЛЕНИЯ ДВИЖЕНИЯ

1 - Ослабить винты блокировки кулачков



2 - Отключить автоматический выключатель



3 - Проверить



или



Контакт замкнут



Закрытие бассейна



Открытие бассейна



Если управляющая логика не соблюдается, проверить правильность подключения проводов.

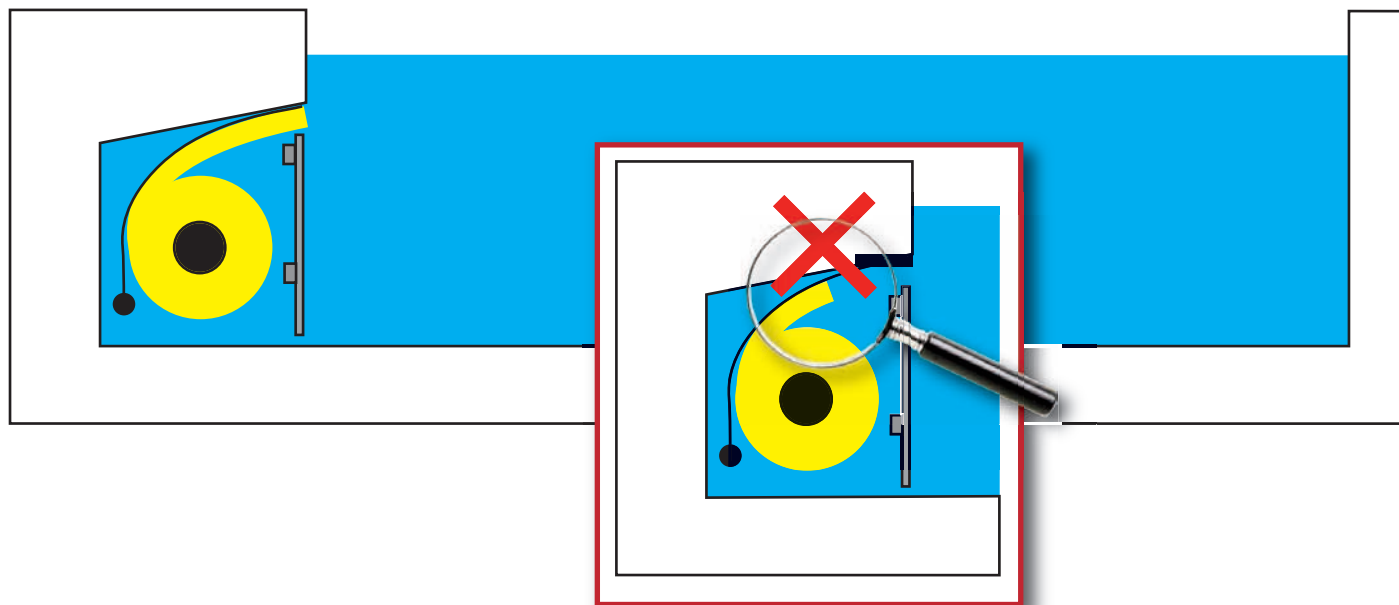
1 - Установка полотна в положении «бассейн открыт»



Отрегулировать положение полотна с помощью 2 кнопок «Открыть и закрыть»

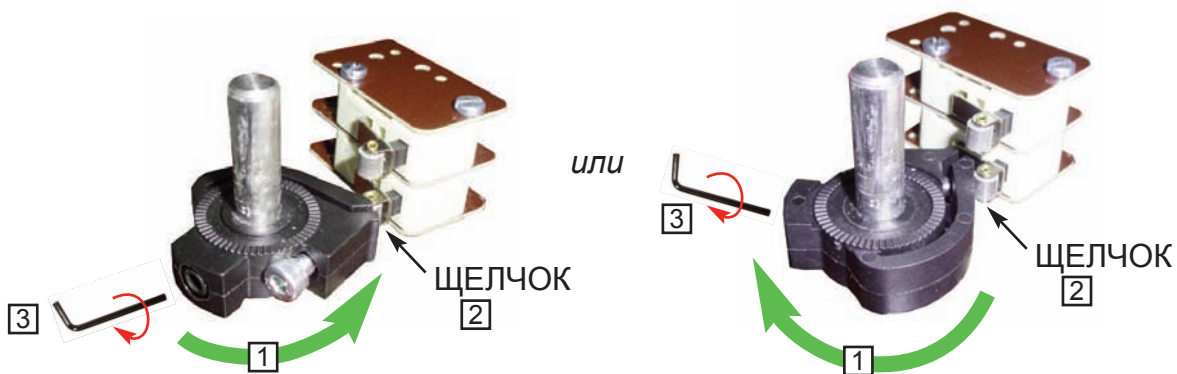


Внимательно выбрать данное положение, так как оно будет записано в качестве эталона при включении мотора.



2 - Запись положения «бассейн открыт»

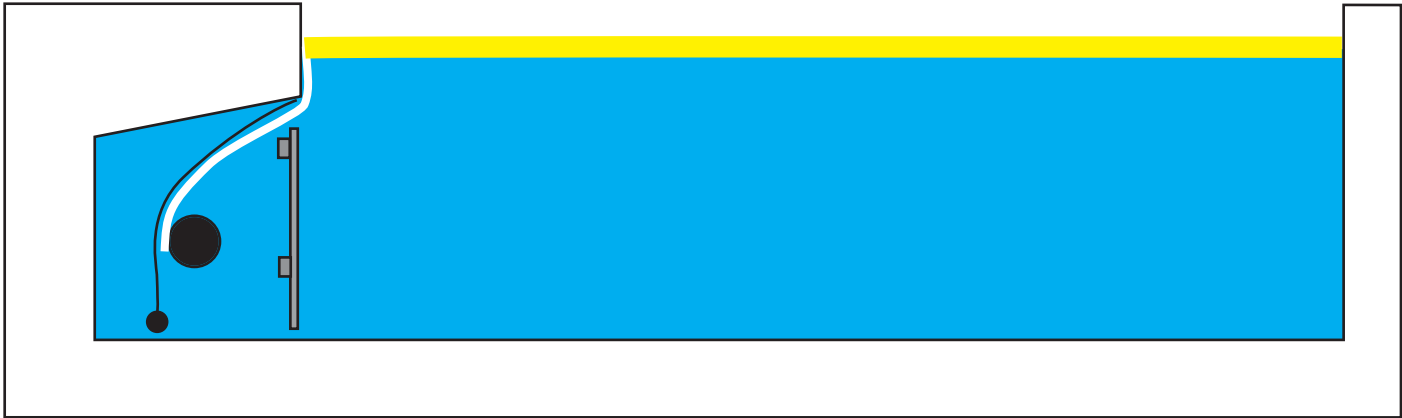
Шестигранный ключ n°3



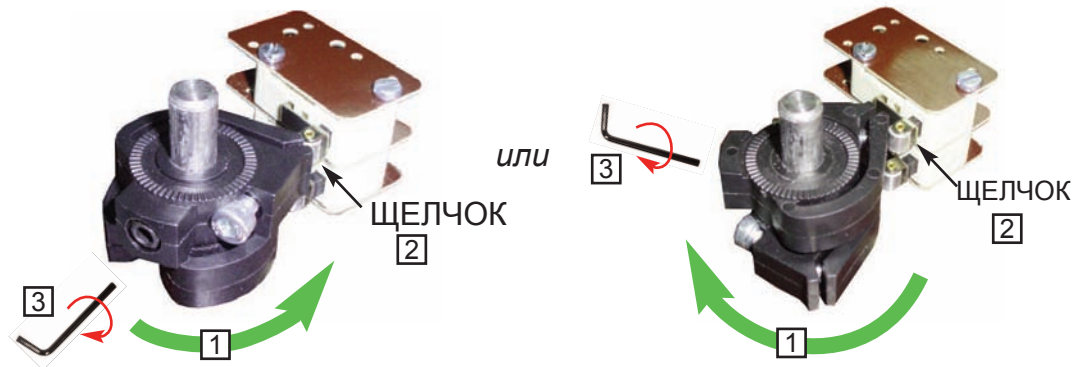
3 - Установка полотна в положении «бассейн закрыт»



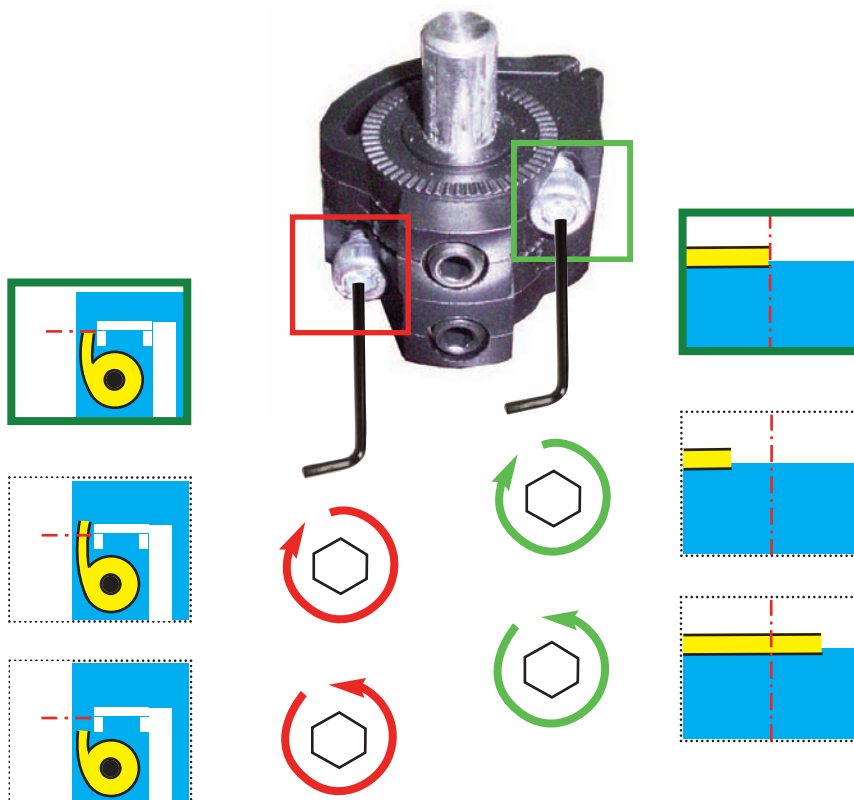
Отрегулировать положение полотна с помощью 2 кнопок «Открыть и закрыть»



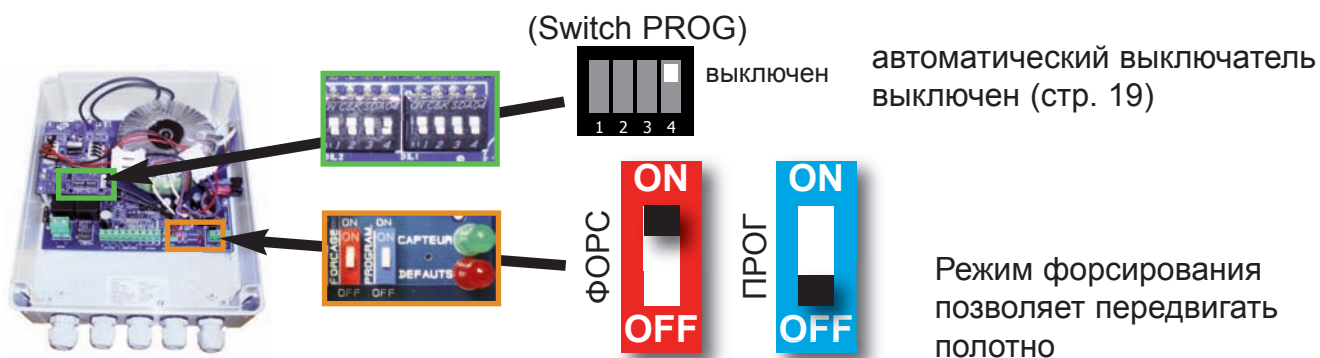
4 - Запись положения «бассейн закрыт»



5 - Регулировка настройки крайних положений полотна



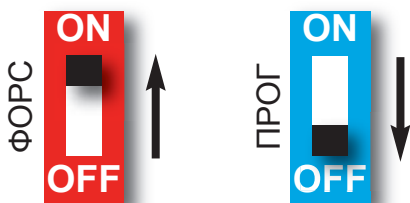
АКТИВАЦИЯ РЕЖИМА «ФОРСИРОВАНИЯ»



35

РЕГУЛИРОВКА КРАЙНИХ ПОЛОЖЕНИЙ ПОЛОТНА

1 - Начало программирования:



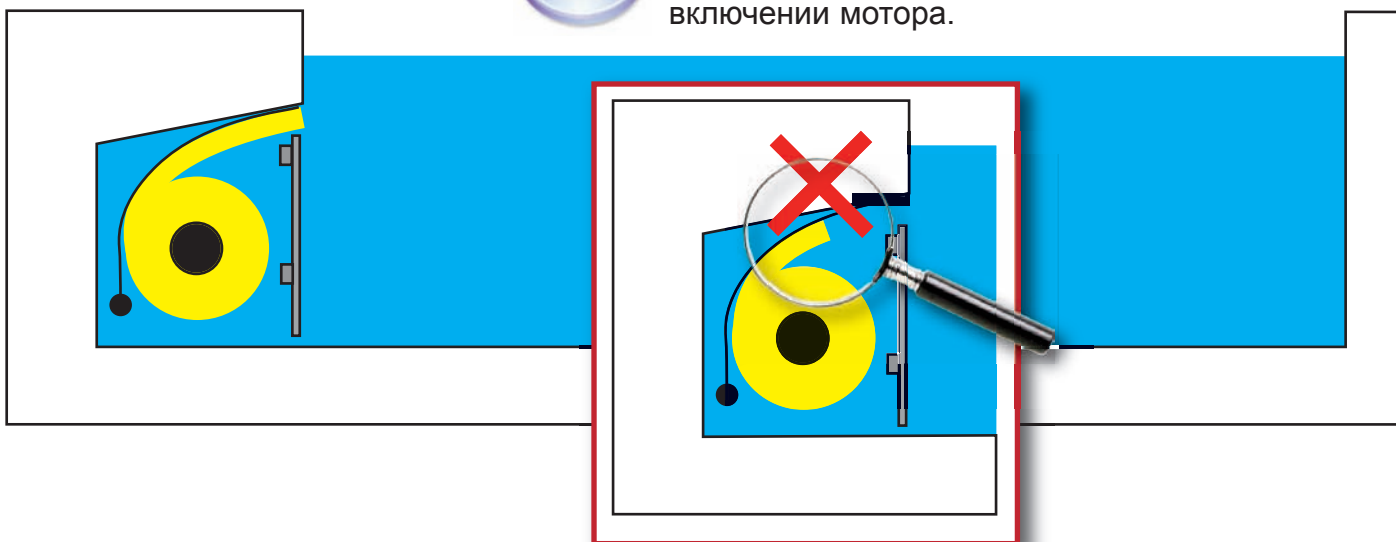
2 - Установка полотна в положении «бассейн открыт»



Отрегулировать положение полотна с помощью 2 кнопок «Открыть и закрыть»



Внимательно выбрать данное положение, так как оно будет записано в качестве эталона при включении мотора.



3 - Запись положения «бассейн открыт»

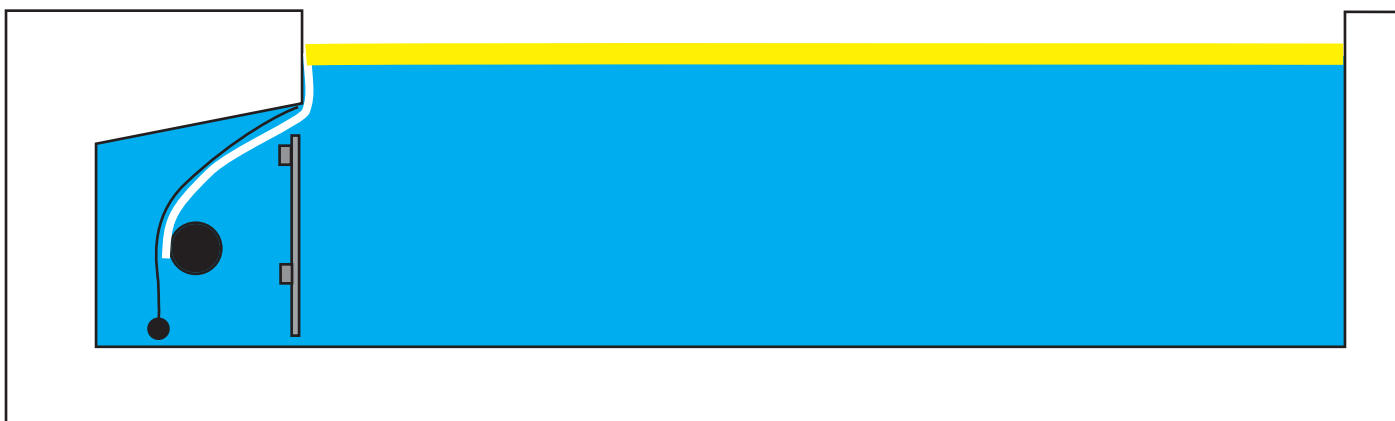


4 - Установка полотна в положении «бассейн закрыт»

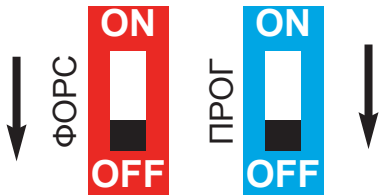


Отрегулировать положение полотна с помощью 2 кнопок «Открыть и закрыть»

Внимание: последней командой должна быть команда на закрытие. «если полотно не закрывается, проверить блок управления и повторить всю процедуру настройки регулировки крайних положений»



5 - Запись положения «бассейн закрыт»



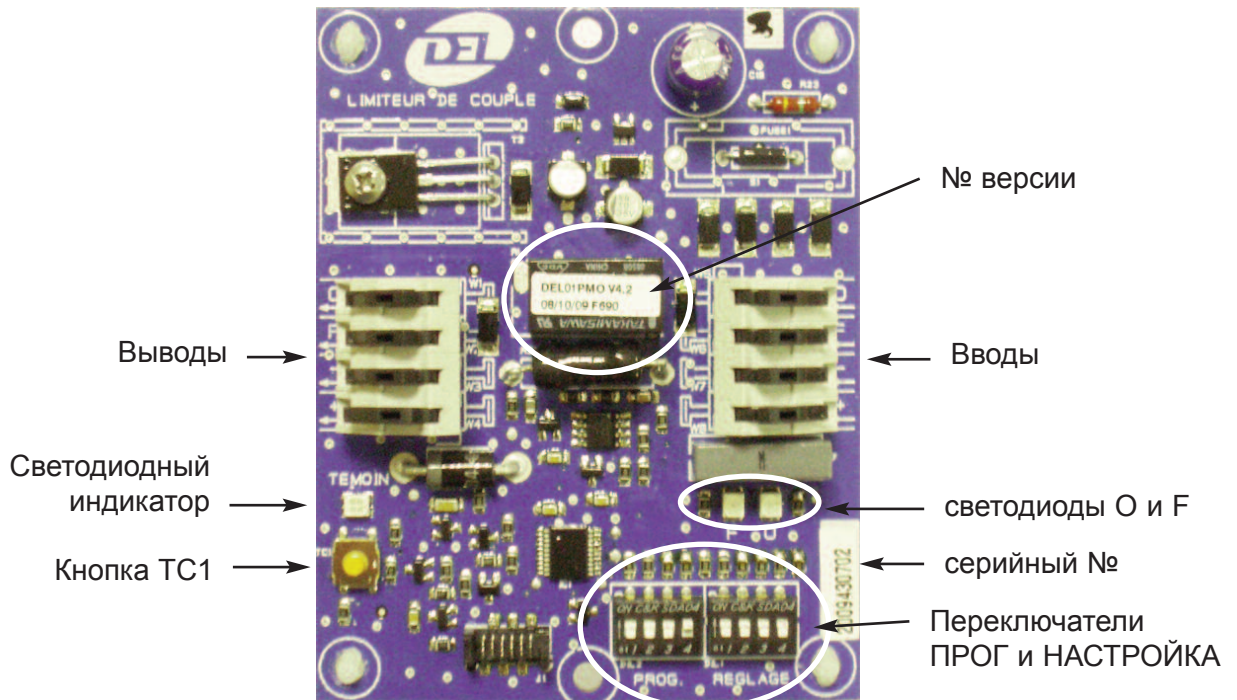
6 - Программирование крайних положений полотна завершено.

ИНФОРМАЦИЯ

Автоматический выключатель защищает систему от возможных проблем во время разблокировки наборов сцепления во время открытия бассейна. В случае заедания рольставни, двигатель останавливается автоматически.

Различные причины блокировки:

- Не удастся разблокировать набор сцепления.
- Трение полотна (по балке, бортику...)
- Присутствие какого-либо предмета в бассейне (робота, противовеса...), попавшего под полотно.



ПРОВЕРКА ПРАВИЛЬНОСТИ РАБОТЫ АВТОМАТИЧЕСКОГО ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ

- Отключить автоматический выключатель



(Switch PROG)



выключен (switched off)

- Проверить:



или



Контакт замкнут (Contact closed)

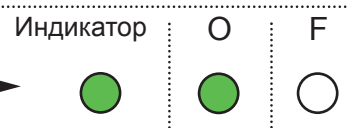
Закрытие бассейна (Closing the pool)



СВЕТОДИОДЫ (LEDs)



Открытие бассейна (Opening the pool)



Если управляющая логика не соблюдается, проверить правильность подключения проводов.

НАСТРОЙКА МОДЕЛИ СМАТЫВАЮЩЕГО УСТРОЙСТВА (ВЫКЛ НАСТР)

Привод, погруженный в бассейн



Привод в боксе сухого исполнения



НАСТРОЙКА ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ КОНТРОЛЯ (ВЫКЛ НАСТР)

L = длина бассейна со ступеньками

L ≤ 12 м



30 секунд

L > 12 м



60 секунд



НАСТРОЙКА ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ПУСКОВОГО УСТРОЙСТВА (ВЫКЛ ПРОГ)

l = ширина бассейна

l ≤ 3 м



l ≤ 4 м



l ≤ 5 м



l ≤ 6 м



l ≤ 7 м



l ≤ 8 м



l ≤ 9 м



l ≤ 10 м



← Максимальная чувствительность — — — — — Минимальная чувствительность →

АКТИВАЦИЯ (ВЫКЛ ПРОГ)

активирован



Если вы не активируете автоматический выключатель, это может привести к серьезным повреждениям электромотора, электрической коробки или пластин, тем самым аннулируя действие гарантии.



ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Удерживать контакт более 3 сек

=

В следующий раз открытие бассейна будет защищено



+ чем 3 сек



Удерживать контакт менее 3 сек

=

В следующий раз открытие бассейна не будет защищено



- чем 3 сек

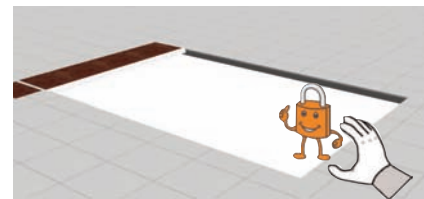


ТЕСТ

A - Заблокировать полотно вручную или с помощью фиксирующих узлов и открыть бассейн.

=> Мотор останавливается автоматически.

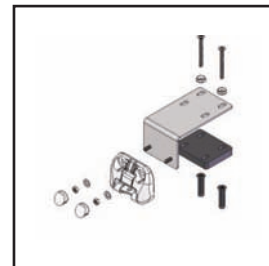
(при необходимости настроить чувствительность пускового устройства)



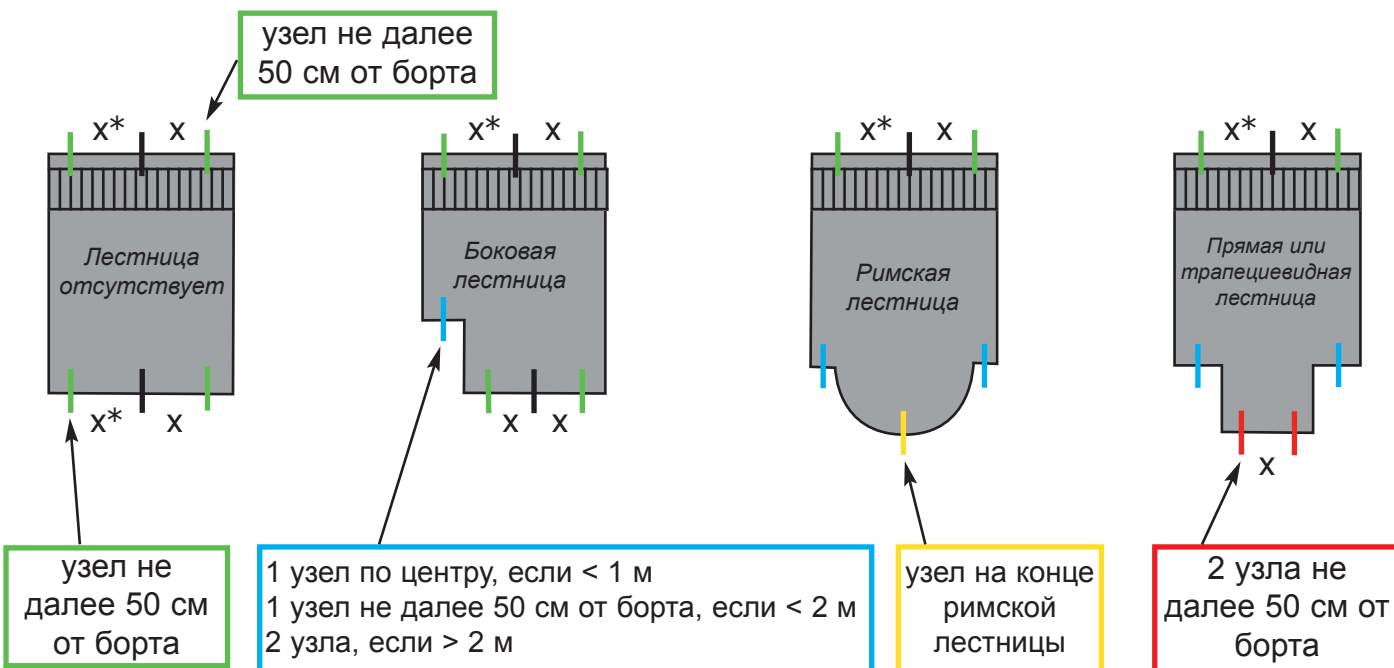
В случае неправильного срабатывания устройства, уменьшить чувствительность пускового устройства, используя настройку, предназначенную для бассейна большей ширины.

carte activée	Индикатор	
	O	F
Открытие, идет контроль		
Открытие без контроля		
Заккрытие		
Защита включена		

Замок с защелкой Push-lock



ПРАВИЛА РАЗМЕЩЕНИЯ ФИКСИРУЮЩИХ УЗЛОВ



* X ни в коем случае не должно превышать 2 м



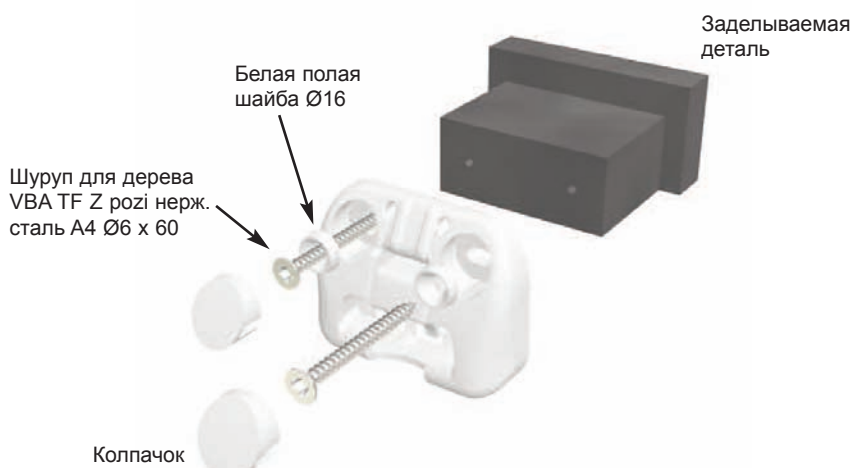
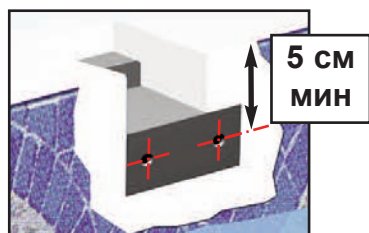
Размещение фиксирующих узлов на полотне указано на чертеже, поставляемом вместе с панелями.

Любые изменения в размещении узлов должны соответствовать изложенным выше правилам.

Использование регулятора уровня обязательно

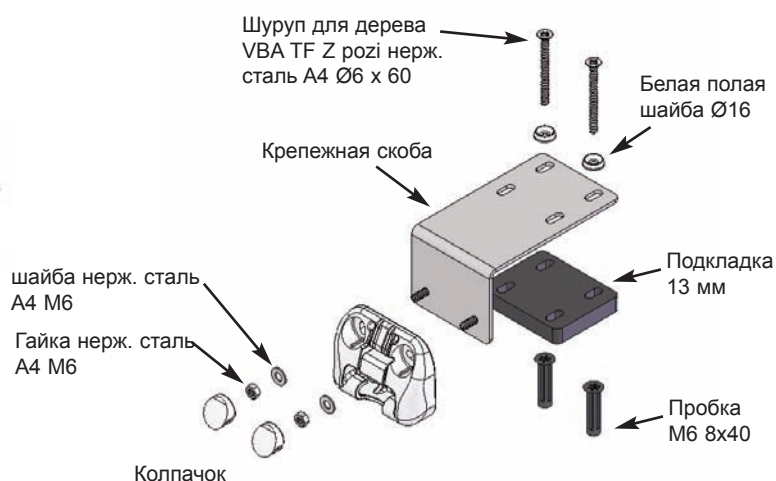
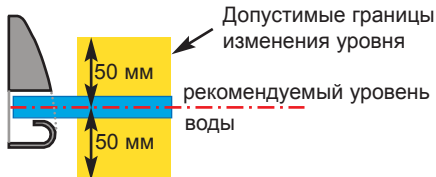
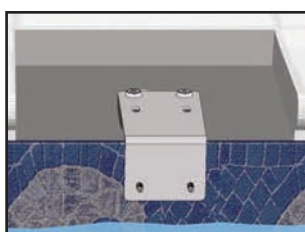
Вариант "Заделка"

Для бассейнов из бетона



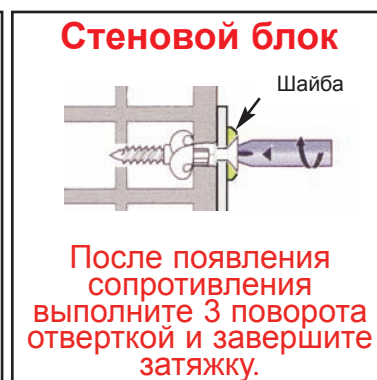
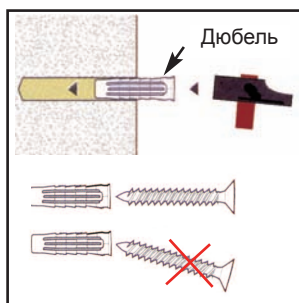
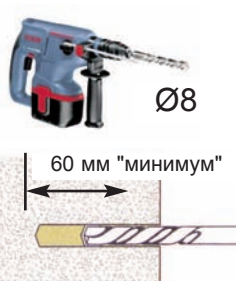
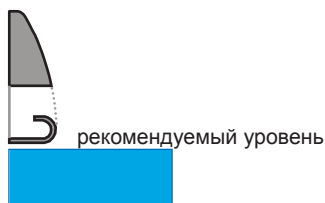
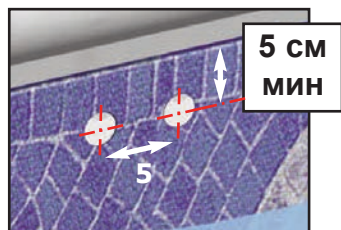
Вариант "Скоба"

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



ОТКРЫТИЕ / ЗАКРЫТИЕ БАСЕЙНА

ЛИЦО, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕЕ ОПЕРАЦИЮ, ДОЛЖНО УБЕДИТЬСЯ В ТОМ, ЧТО В НЕМ НЕТ ЛЮДЕЙ, А ТАКЖЕ ПОСТОЯННО СЛЕДИТЬ ЗА БАСЕЙНОМ ВО ВРЕМЯ ОПЕРАЦИЙ ЗАКРЫТИЯ И ОТКРЫТИЯ БАСЕЙНА.

ВСЕГО СЛЕДИТЬ ЗА ТЕМ, ЧТОБЫ УРОВЕНЬ ВОДЫ БЫЛ ПОСТОЯННЫМ И СООТВЕТСТВОВАЛ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РУКОВОДСТВА

- Выполняющий операции человек должен предварительно убедиться, что в бассейне нет купающихся.
- Крайне важно открывать или закрывать полотно полностью и никогда не оставлять его в среднем положении.
- Если под полотном производится автоматическая очистка воды, убедитесь, 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 автоматическое полотно, если жалюзи покрыты льдом.

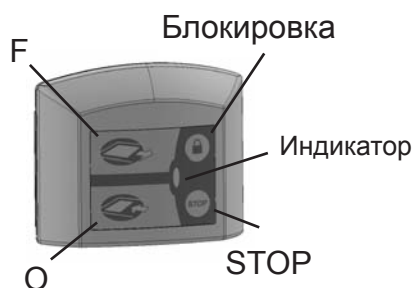
Открытие бассейна:

Всегда разблокируйте жалюзи перед включением двигателя.

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

Закрытие бассейна:

- Включить режим закрытия «контакт замкнут на время закрытия»
- Заблокируйте все системы фиксации.
- Уберите инструменты разблокировки в недоступное для детей место.

Блокировка передатчика

Нажать на “Блокировку” более 3 секунд до тех пор, пока “Индикатор” не начнет мигать красным/зеленым цветом

разблокировка передатчика

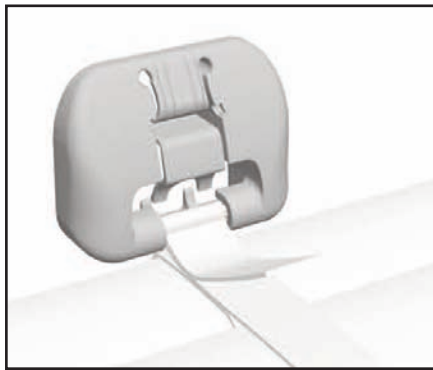
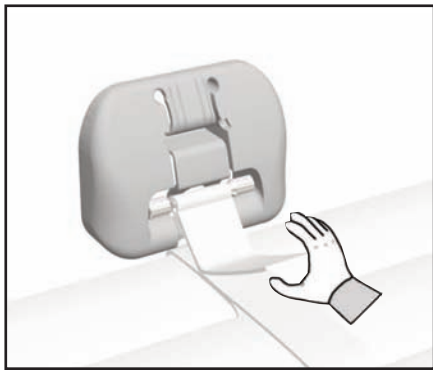
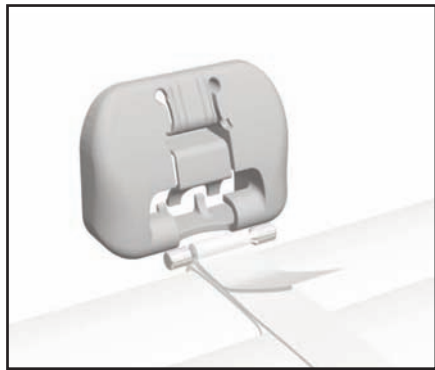
Нажать и не отпуская “блокировку”, затем нажать и отпустить кнопку “F”, а затем “O” и “STOP”
Индикатор горит зеленым цветом = передатчик заблокирован

Важная информация:

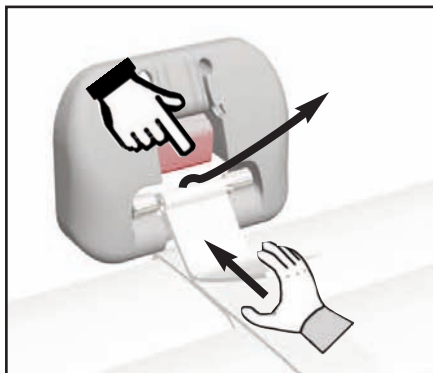
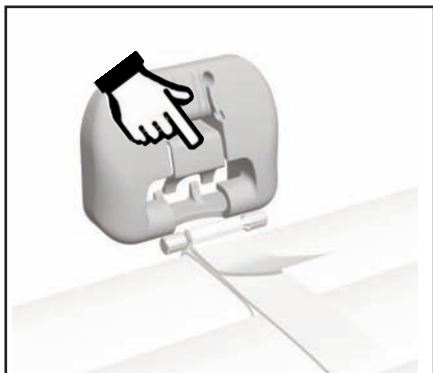
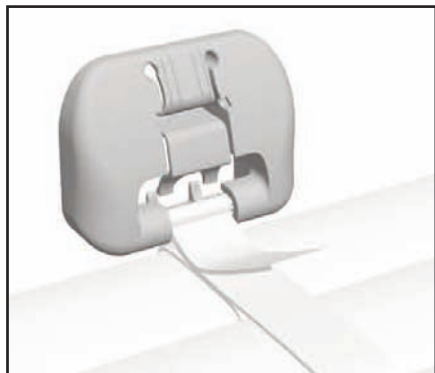
Во время закрытия бассейна (контакт замкнут), если последняя операция заняла:

<p>Удерживать контакт более 3 сек</p> <p>=</p> <p>В следующий раз открытие бассейна будет защищено</p>		<p>+ чем 3 сек</p> <p>Закрытие</p>
<p>Удерживать контакт менее 3 сек</p> <p>=</p> <p>В следующий раз открытие бассейна не будет защищено</p>		<p>- чем 3 сек</p> <p>Закрытие</p>

блокировка



разблокировка



ОСТАНОВКА СИСТЕМЫ ВО ВРЕМЯ ОТКРЫТИЯ БАССЕЙНА

1 - Остановка связана с реальной блокировкой: (забыли о разблокировать фиксирующие узлы или прочее..)

- Еще раз закрыть на **более чем 3 секунды**, затем полностью отпустить натяжение полотна.

В следующий раз открытие бассейна будет защищено системой)

- Устранить причину (ы) блокировки, возобновить открытие бассейна.

2 - Непредвиденная остановка:

- Снова закрыть на **1 - 3 секунды**. **В следующий раз открытие бассейна не будет защищено системой)**

- Продолжить открытие бассейна.

В случае неправильного срабатывания устройства, уменьшить чувствительность автоматического выключателя.

- изменить параметр "чувствительности пускового устройства".

Использование автоматического режима закрытия с «отключенным» автоматическим выключателем это может привести к серьезным повреждениям электромотора, электрической коробки или панелей, тем самым аннулируя действие гарантии.

ЗНАЧЕНИЕ ИНДИКАТОРОВ АВТОМАТИЧЕСКОГО ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ

карта активирована	Индикатор	O		F		Индикатор
		●	○	●	○	
Открытие, идет контроль	●	○	○	○	○	● Мигающий индикатор
Открытие без контроля	○	○	○	○	○	
Закрытие	○	○	○	○	○	● Постоянный индикатор
Защита включена	○	○	○	○	○	

43

ЗНАЧЕНИЕ СВЕТОДИОДНОГО ИНДИКАТОРА ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ШКАФА DL6010

● Мигающий индикатор	● Постоянный индикатор	● Мигающий индикатор	● Постоянный индикатор
----------------------	------------------------	----------------------	------------------------

ДАТЧИК	●	Инициализация <i>/>светодиодные индикаторы горят попеременно</i>
СБОИ	●	

ДАТЧИК	●	мотор работает <i>регулярное медленное мигание</i>
СБОИ	○	

ДАТЧИК	○	Датчик сбоя (проверить соединения и провода) <i>горит постоянно</i>
СБОИ	●	

ДАТЧИК	○	Сбой в электронике (проверить провода и соединения / возврат изготовителю) <i>быстрое мигание</i>
СБОИ	●	

ДАТЧИК	●	Сбой программы (перепрограммировать крайние положения) <i>горит постоянно</i>
СБОИ	●	

УРОВЕНЬ ВОДЫ В БАССЕЙНЕ

- Для обеспечения нормальной работы сматывающего устройства следите за тем, чтобы уровень воды в бассейне был постоянным и соответствовал требованиям производителя.

(использование регулятора уровня воды обязательно)

- Слишком высокий уровень свидетельствует о засорении переливного отверстия листьями или другим предметом.
- Слишком низкий уровень может привести к застреванию полотна.
- В случае оборудования бассейна желобками и поручнями уровень воды должен контролироваться регулятором уровня de niveau.

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 использовать аппарат высокого давления с теплой водой и средство для очистки воды (см. каталог DEL).

Панели можно мыть только чистой водой или нейтральными моющими средствами.

В частности, не использовать щелочные (основания) или кислотные моющие средства.

Не использовать оборудование или абразивные чистящие средства во избежание царапин.

При необходимости протестировать не небольшой скрытой части полотна.

- Также регулярно выполняйте очистку систем фиксации для оптимального функционирования механизма.

- При аномальных нагрузках на полотно (падение) необходимо произвести осмотр всей системы.

- Ежегодно проверяйте состояние ремней.

РЕМОНТ

- Любые работы должны выполняться квалифицированным персоналом, который при необходимости может обратиться к производителю. (контактная информация на обратной стороне инструкции)

- Все запасные части должны быть оригинальными.

- Выполняйте осмотр всех элементов полотна.

- Перед началом каждого сезона и в случае чрезвычайных событий (падение человека, попадание полотна 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.

- Ни летом, ни зимой не накрывайте жалюзи непрозрачным чехлом. "Опасность повреждения панелей из-за повышения температуры".

- Проверяйте состояние ремней (швов) и, в частности, степень их износа.

- Раз в год проводить проверку затяжки электрических соединений

- «Индикатор» мигает КРАСНЫМ = заменить батарейки блока управления Wi-key

ЗИМНЕЕ ХРАНЕНИЕ

- Переводите бассейн на зимнее содержание в зависимости от его географического расположения.

- Переведите жалюзи в закрытое положение.

- Зимнее хранение моторедукторов:

- Переведите бассейн в закрытое положение.

- Извлечь моторедуктор, смазать полый вал из нержавеющей стали и хранить его в сухом, проветриваемом помещении.

- Отключить питание электрического шкафа, а затем выключателя.

УВАЖАЕМЫЕ КЛИЕНТЫ!

Вы оказали нам доверие, выбрав автоматические жалюзи компании DEL, и мы благодарим вас за это. Мы советуем внимательно прочитать приведенные ниже рекомендации.

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

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

тонут в бассейнах.

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

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.

· Поддерживайте уровень воды, указанный производителем..

ЗАПОМНИТЕ И РАЗМЕСТИТЕ РЯДОМ С БАССЕЙНОМ НОМЕРА ТЕЛЕФОНОВ СЛУЖБ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

- ПОЖАРНЫЕ: 18 (ФРАНЦИЯ) ИЛИ 112 С МОБИЛЬНОГО ТЕЛЕФОНА
- СКОРАЯ ПОМОЩЬ: 15 (ФРАНЦИЯ)
- ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР:

· 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.

· Включение механизма должно производиться только ответственным взрослым человеком.

· Запрещается вставать, ходить или прыгать по защитному полотну.

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

· Физическое присутствие ответственного взрослого человека необходимо, когда бассейн открыт.



КОМПАНИЯ-УСТАНОВЩИК
БАССЕЙНА

ZA La basse croix rouge 35530 Brécé - тел.: 02 99 00 17 72 - факс: 02 99 00 21 79