

Инструкция по установке

СОДЕРЖАНИЕ

1. Информация по безопасности
2. Спецификация и чертеж
3. Комплект поставки
4. Блок управления
5. Установка
6. Регулировка хода механизма
7. Рабочие режимы
8. Обучение пульта на радио частоте или ИК
9. Декларация о соответствии



ВНИМАНИЕ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: НЕВЫПОЛНЕНИЕ ИЛИ НЕСОБЛЮДЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ БЕЗОПАСНОСТИ ВО ВРЕМЯ СБОРКИ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДАННОГО МЕХАНИЗМА, ПРИВЕДЕННЫХ В ДАННОЙ ИНСТРУКЦИИ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К СЕРЬЕЗНЫМ ТЕЛЕСНЫМ ПОВРЕЖДЕНИЯМ.

1. Важные инструкции по технике безопасности

Предостережение: перед началом установки (5. Монтаж.), прочитайте и следуйте предупреждения и указания по технике безопасности, приведенным на этой странице.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! ДАННЫЙ МЕХАНИЗМ НЕ ИГРУШКА !

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! НЕ ДОПУСКАЙТЕ ДЕТЕЙ ДО УПРАВЛЕНИЯ МЕХАНИЗМОМ !

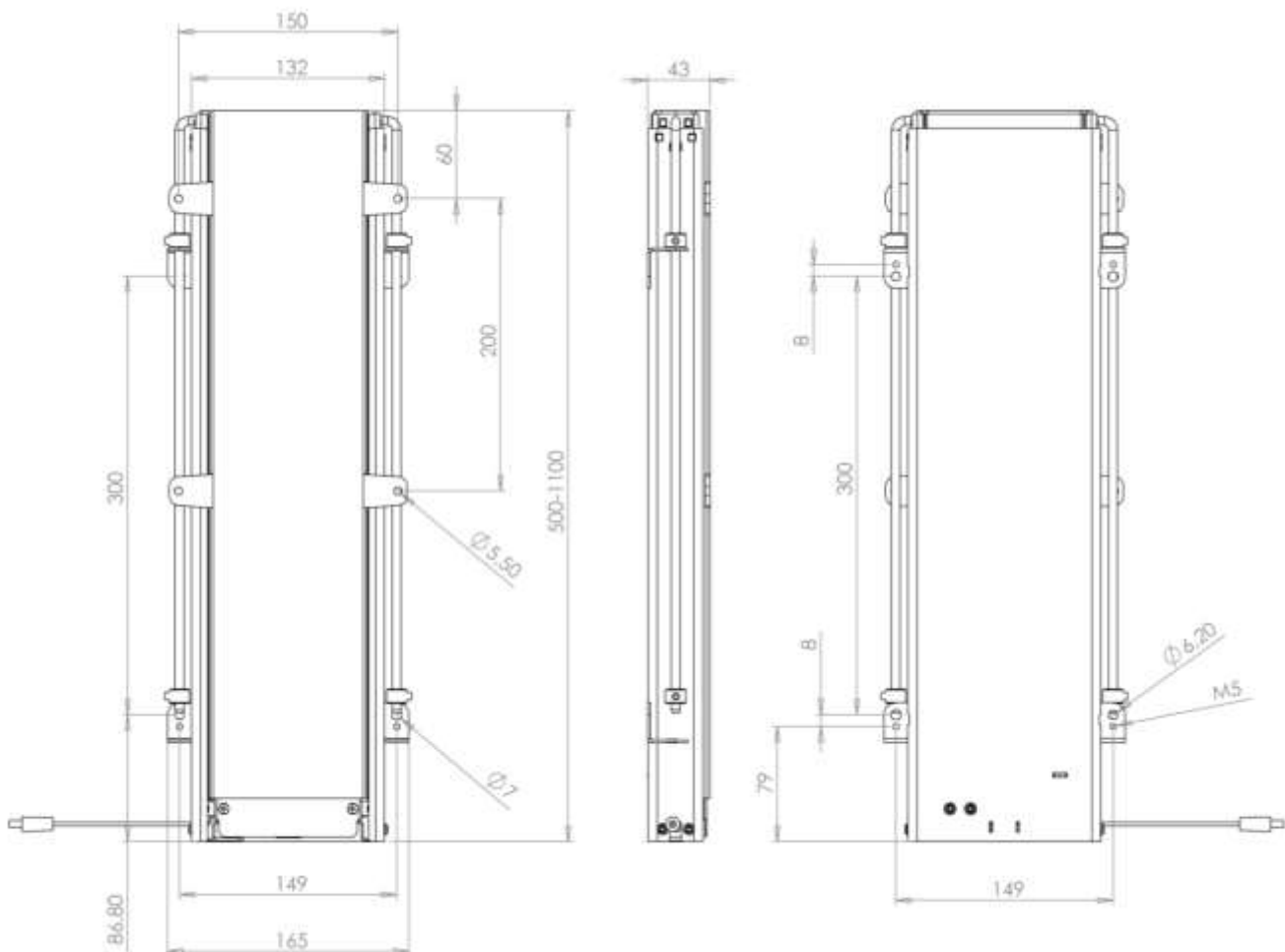
Придерживайтесь следующих рекомендаций по безопасности, это поможет защитить ваш лифт от возможных повреждений и обеспечит Вашу безопасность.

- Прочтите инструкцию перед началом установки и тестирования лифта.
- Прочтите и соблюдайте инструкции по безопасности.
- Держите переключатель управления в недоступном для детей месте.
- Чтобы предотвратить травмы держите руки и одежду подальше от лифта, когда он находится в движение.
- Перед установкой механизма или при работе по его соединениям, отключите механизм от питания.
- Не устанавливайте подъемник или блок питания в местах, подверженных воздействию высоких температур, например, вблизи радиатора или вентиляции.
- ТВ лифт должен монтироваться только в сухих помещениях. Механизм должен быть защищенным от попадания жидкости или загрязнений.
- Чтобы не повредить блок питания и шнур питания, не размещайте их там, где они могут повредиться.
- Отключите питание при следующих условиях:
 - При повреждении провода питания.
 - При попадании влаги на блок питания, управления или сам механизм
 - При появлении посторонних шумов в работе механизма
- Лифты Venset продаются в качестве компонента для установки с другими продуктами, например. С ТВ как отдельно так и в сочетании со шкафом. Инсталлятор самостоятельно принимает решение о совместимости и безопасности использования лифта и конкретного телевизора

2. Спецификация и размеры

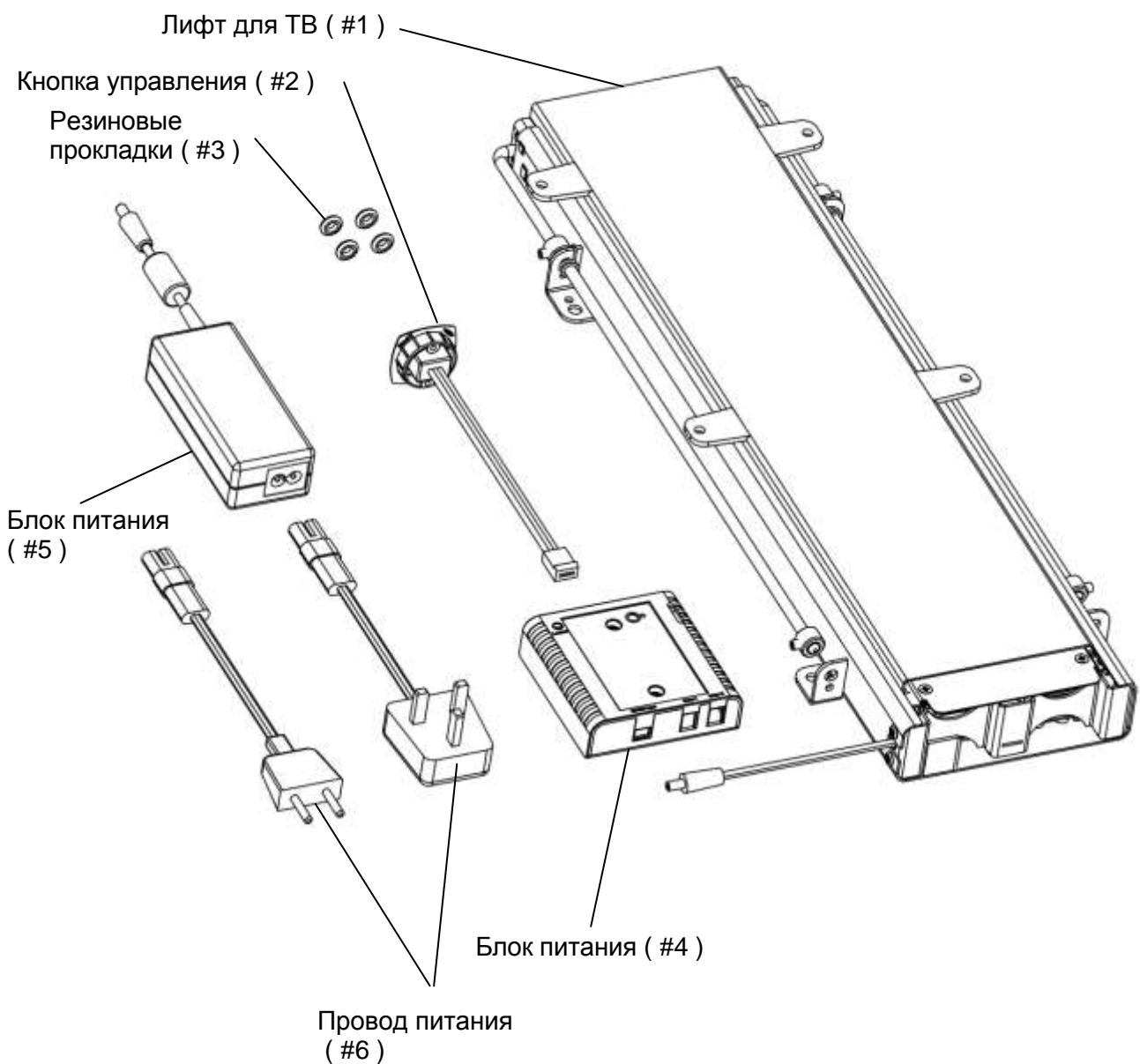
Материал и вес:	Сталь, черная порошковая покраска- Вес ~ 6,2 кг
Максимальная нагрузка:	12 кг (при стандартной установке) 15 кг пиковая нагрузка
Рабочий цикл:	10% к 50% или 2 мин постоянно
Управление:	Кнопка, пульт Д/У (радио частота)
Питание:	100-240 VAC / 50/60Hz

Размеры, TS600B [мм]:

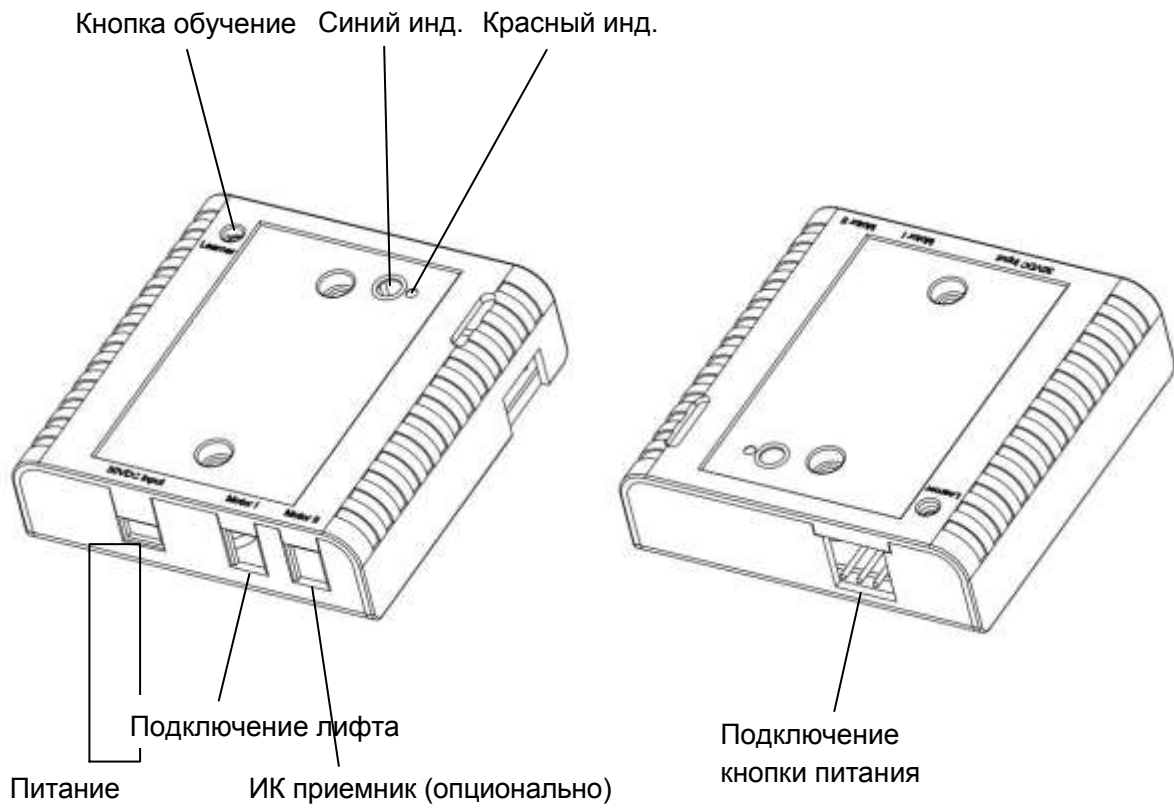


3. Комплект поставки:

- Лифт для ТВ (#1)
- Кнопка (#2)
- Резиновые прокладки (#3)
- Блок управления (#4)
- Блок питания (#5)
- Провод питания (#6)

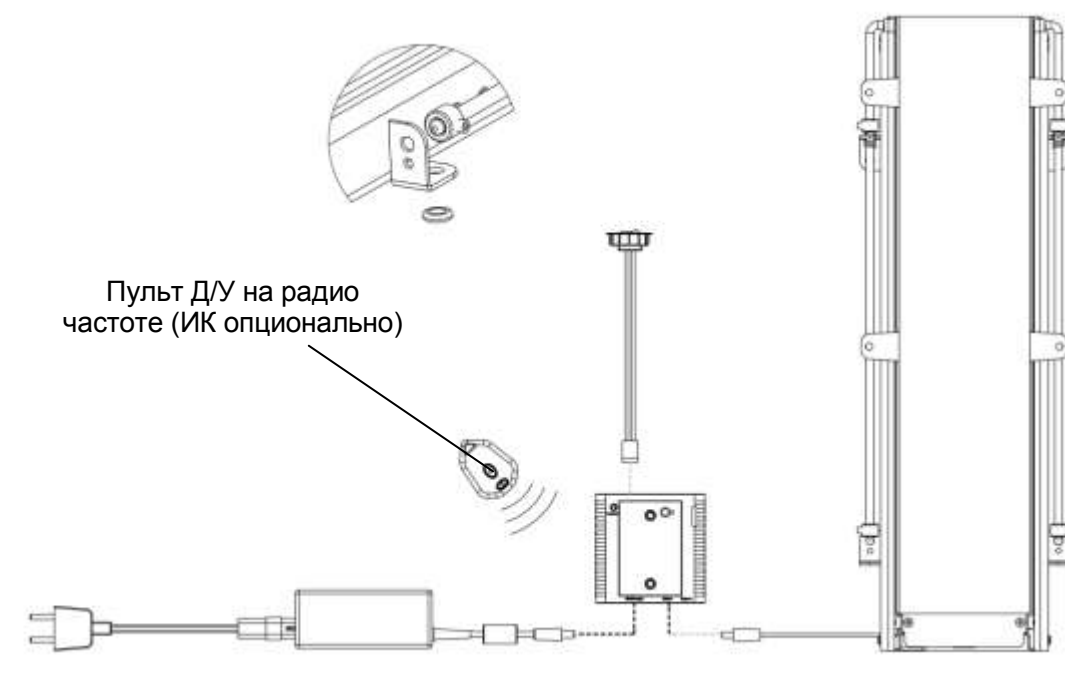


4. Блок управления



5. Installation

- 1) Достаньте все компоненты из коробки и сравните их с комплектом поставки.
- 2) Разместите лифт на плоской поверхности к примеру на задней стенке тумбы, так, что бы лифт мог полностью подняться вверх.
- 3) Подключите провод от лифта (#1) в коннектор на блоке управления (#4) и кнопку управления (#2) в разъем на блоке управления. Провод от блока питания (#5) вставьте в блок управления.
- 4) Для монтажа лифта используйте крепеж, подходящий для Вашей установки. Монтаж начинайте с двух нижних отверстий в монтажных ушках. Поместите резиновую шайбу (#3) между каждым кронштейном и монтажной поверхностью. Затем поднимите лифт, в его верхнее положение с кнопки. Далее закрепите нижние ушки.
- 5) При монтаже лифта при помощи винтов с резьбой М5, с обратной стороны монтажной поверхности, поднимать лифт не требуется

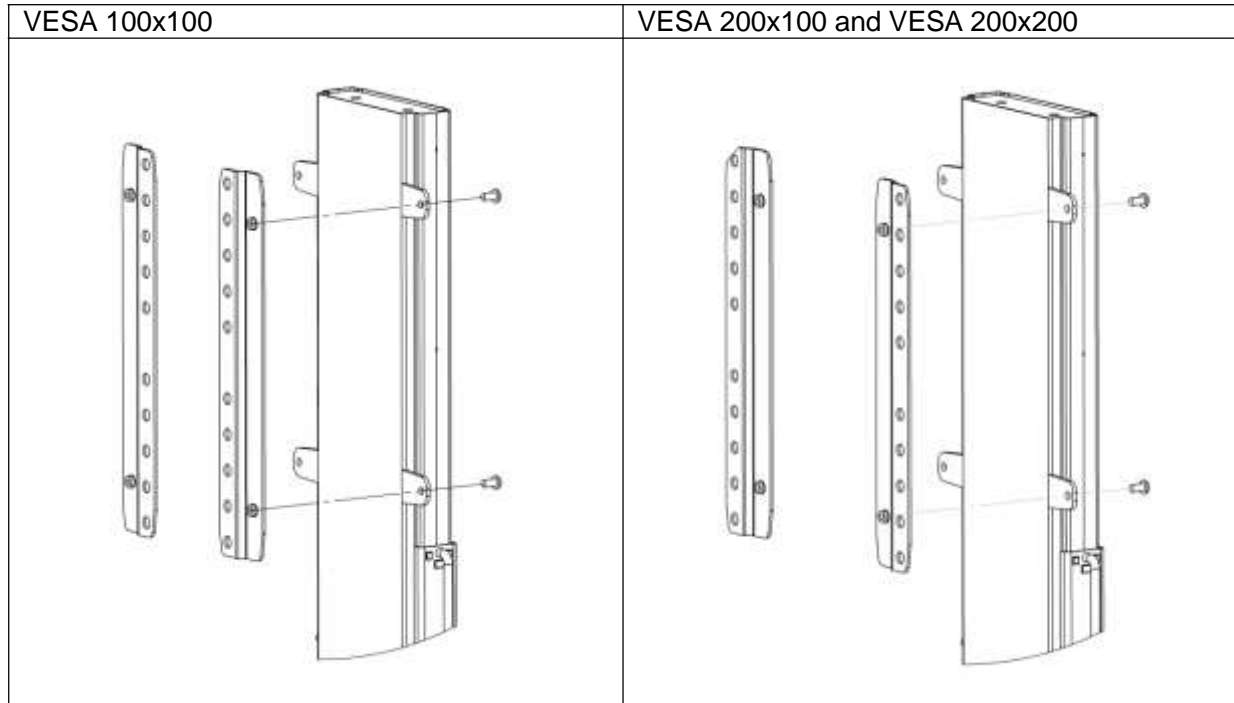


- 6) Для установки кнопки управления необходимо сделать отверстие диаметром 30 мм.
- 7) Подключите провод к блоку питания (#6) и воткните его в розетку. Лифтом можно управлять с кнопки управления, управления лифтом с пульта Д/У его необходимо запрограммировать стр. 11 ПРОГРАМИРОВАНИЕ ПУЛЬТА.

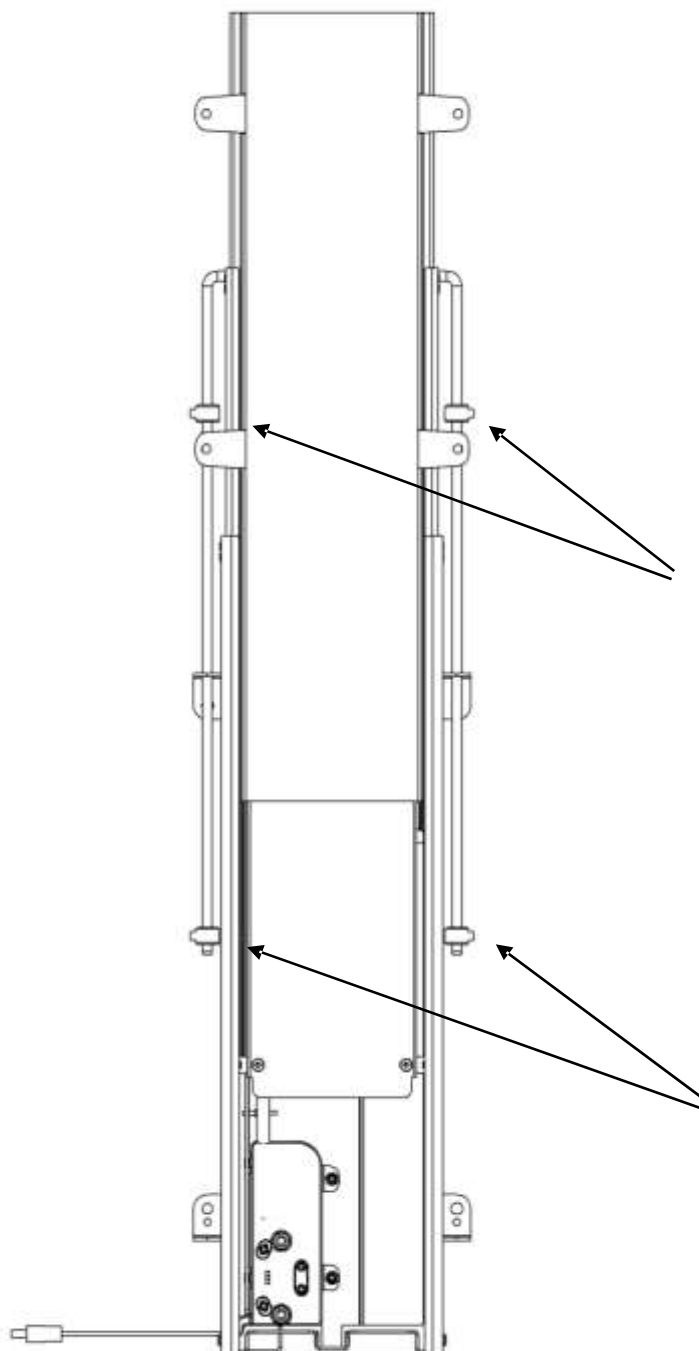
Подсказка: Для удобства обслуживания, оставьте доступ к винтам лифта и блокам управления и питания, это значительно упростит его демонтаж в случае поломки и обслуживание.

Рамки для установки ТВ

В комплекте с лифтом поставляются монтажные рамки для установки ТВ. Данные рамки позволяют закрепить ТВ со следующими размерами VESA: 100x100, 200x100, 200x200



6. Регулировка хода лифта



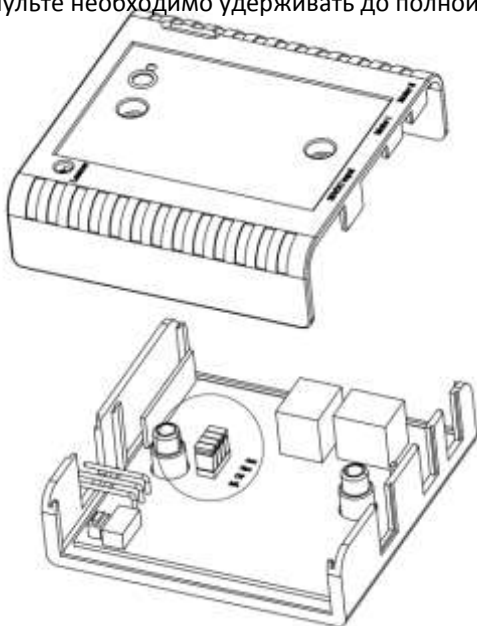
Регулировка нижней точки остановки лифта.
При помощи шестигранного ключа 25 мм ослабьте оба фиксатора.
Передвиньте их вниз.
Оба фиксатора, должны находиться на одинаковой высоте.
Затяните фиксаторы.

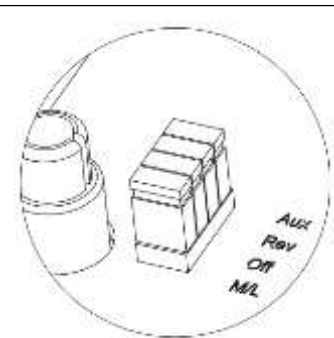
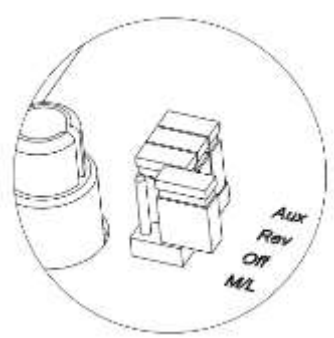
Регулировка верхней точки остановки лифта.
При помощи шестигранного ключа 25 мм ослабьте оба фиксатора.
Передвиньте их вверх.
Оба фиксатора, должны находиться на одинаковой высоте.
Затяните фиксаторы.

7. Рабочие режимы

В зависимости от направления движения лифта TS600В необходимо выбрать соответствующий режим работы. Режим работы изменяется при помощи установки четырех перемычек (M/L, OFF., Rev.,AUX), которые находятся под крышкой блока управления.

Перемычки: M/L изменяют алгоритм работы кнопки управления и пульта (автоматический / ручной) . В автоматическом режиме для начала движения механизма необходимо нажать и отпустить кнопку или пульт один раз, лифт дойдет до конечной точки остановки и автоматически остановится. В ручном режиме кнопку или кнопку на пульте необходимо удерживать до полной остановки механизма.



Режим работы	Перемычки				
	M/L**	Off	Rev	Aux	Положение перемычки
Верхней стороной вверх – ручной (по умолчанию)	Вкл	Вкл	Вкл	Вкл	
Верхней стороной вверх – автоматический	Выкл	Вкл	Вкл	Вкл	

Верхней стороной вниз – ручной	Вкл	Вкл	Выкл	Вкл	
Верхней стороной вниз – автоматический	Выкл	Вкл	Выкл	Вкл	
Горизонтальное выдвижение - Ручной	Вкл	Вкл	Вкл / Выкл *	Выкл	
Горизонтальное выдвижение – Автоматический	Выкл	Вкл	Вкл / Выкл *	Выкл	

* Если лифт TS600В установлен горизонтально переключку Rev необходимо установить в положение ВКЛ, если лифт выдвигается и в положение Выкл, если он задвигается.

** Ручной режим управления не работает с пультом ДУ на ИК частоте.

8. Обучение пульта Д/У на радио и ИК частоте

Если лифт не реагирует на нажатие кнопки на пульте Д/У, то их необходимо спарить.

- Нажмите кнопку Learner на блоке управления на 1
 - Загорится красный индикатор
 - Нажмите любую кнопку на пульте управления
 - Красный индикатор мигнет
 - Когда индикатор погаснет, пульт и блок управления спарены.
 - Для отмены режима спаривания нажмите кнопку Learner повторно, красный индикатор погаснет
-

Производитель:

VENSET A/S

Industrivej 23

DK-6900 Skjern

Denmark

Tel: +45 9735 4611, Fax: +45 9735 4631