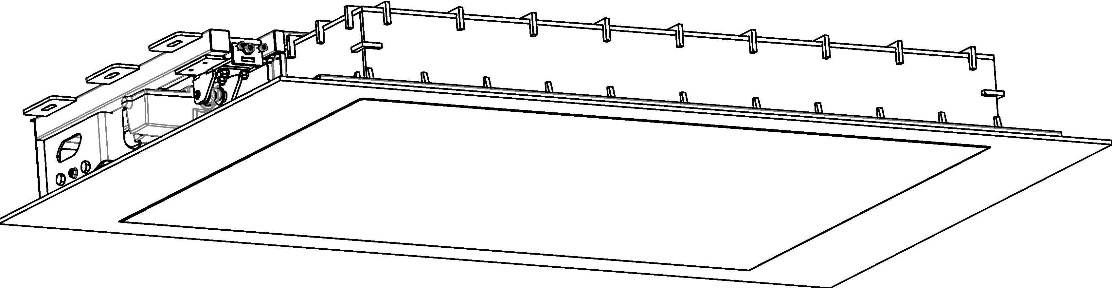
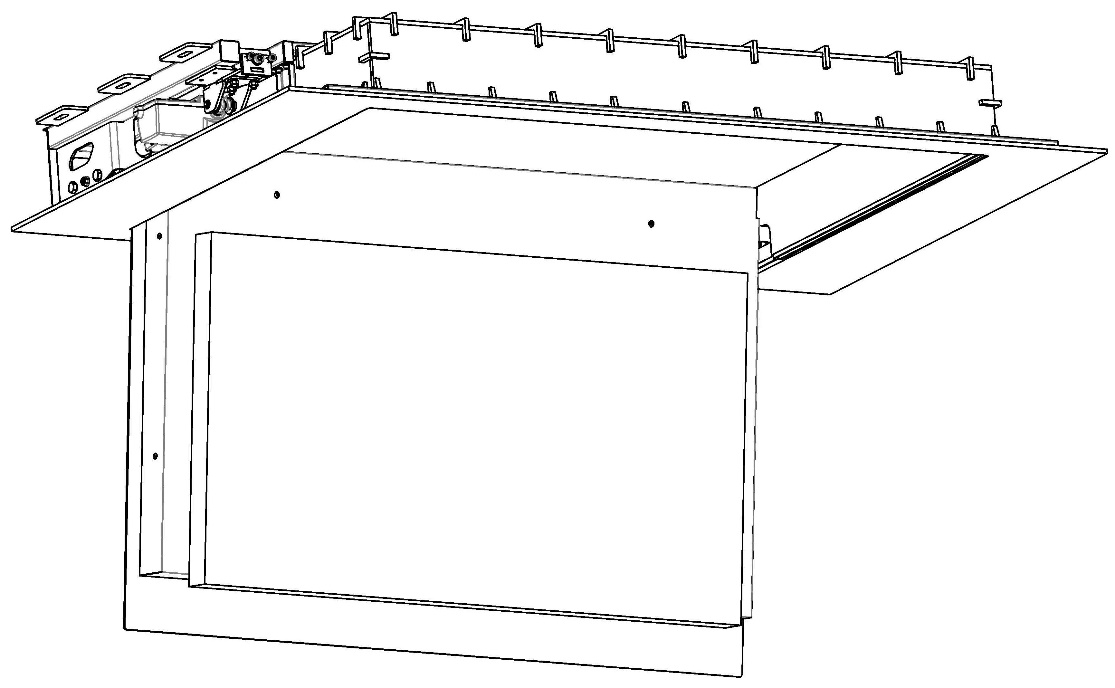
**ООО «ПК АЛЛЕГРИ»**

**ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ**

Лифт потолочный моторизованный для ТВ.

Модель: «33109.00.000».





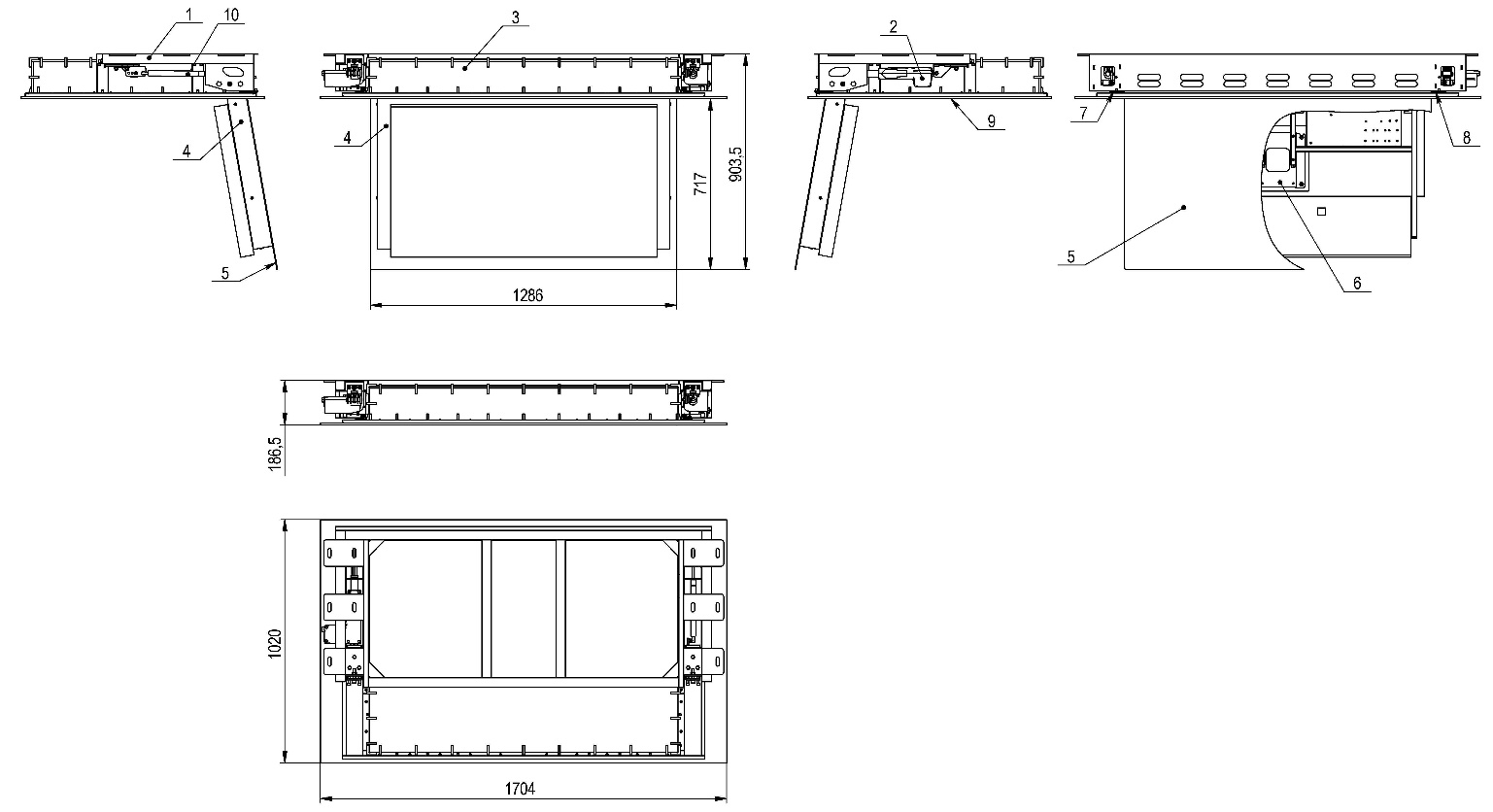
Москва 2021 г.

1. Назначение и описание изделия.

Моторизованный потолочный лифт позволяет установить телевизор с диагональю 55 дюймов в нишу на потолке экраном вверх, плавно открыть на угол до 100°.

В поднятом положении нижняя крышка механизма закрывает потолочный проем.

1. Основные узлы и габаритные размеры.



1. Рама.
2. Привод поворотного узла.
3. Короб потолочной ниши.
4. Фальшпанель.
5. Крышка.
6. Кронштейн ТВ.
7. Регулируемый концевой выключатель.
8. Регулируемый концевой выключатель.
9. Накладка.
10. Газовый амортизатор.

Рама поз. 1 представляет собой сварную объемную конструкцию, выполненную из стальной профильной трубы, толщиной от 1,5 до 3 мм. Исполнительным механизмом поворотного узла служит привод линейного перемещения LINAK с усилием втягивания-выталкивания 6000 N поз. 2. Регулировка угла открывания обеспечена концевым выключателем поз. 7, закрывания – поз. 8.

Кронштейн ТВ поз. 6 изготовлен из листовой стали 3 мм и служит  
для закрепления панели. В зависимости от модели телевизора форма и размеры кронштейна могут отличаться. Кронштейн из данной комплектации предназначен для модели телевизора QE50Q67TAU.

Детали короба потолочной ниши поз. 3 и накладки поз. 9 выполнены из ПВХ толщиной 8 мм. Фальшпанель поз. 4 и крышка поз. 5 выполнены из композитного материала толщиной 3 мм.

Все металлические части защищены от коррозии путем нанесения полимерного покрытия.

Рама в сборе с приводами крепится к бетонному перекрытию при помощи анкерных болтов (в комплект поставки не входят). На раму устанавливается короб потолочной ниши, фальшпанель, накладка, крышка и кронштейн ТВ с установленным телевизором.

1. Управление.

Управление осуществляется с помощью радиопульта, сухих контактов, из приложения со смарт-устройства через wi-fi модуль (опционально).

1. Основные технические данные моторизованного потолочного лифта.

Таблица 1

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателя | Ед. изм. | Значение |
| 1 | Масса изделия | кг | 60 |
| 2 | Габаритный размер Д х Ш х В | м | 1,02 х 1,7 х 0,190 |
| 3 | Питание | В | 220 |
| 4 | Потребляемая мощность, не более | Вт | 0,5 |
| 4 | Подъемный вес, не более | кг | 50 |
| 5 | Угол открытия, не более | град | 95 |
| 6 | Время открытия, не более | с | 60 |
| 7 | Время закрытия, не более | с | 60 |

1. Комплектность.

Таблица 2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Наименование | Количество, шт. |
| 1 | Лифт потолочный моторизованный | 1 |
| 2 | Тех. паспорт | 1 |
| 3 | Инструкция по монтажу | 1 |
| 4 | Инструкция по управлению | 1 |

Приложение для управления со смарт-устройства предоставляется поставщиком в электронном виде, после запроса.

1. Условия монтажа и подготовка к работе.

Монтаж механизма и подготовка к работе должны производиться квалифицированными специалистами.

Эксплуатация механизма допускается только внутри помещения, с температурой от +5°С до +40°С.

Монтаж производится к бетонным плитам перекрытия. Количество точек крепления не менее 6.

Тип применяемой анкерной техники (химанкер, самонарезной болт, забивной анкер и т.д.) определяется специалистом непосредственно на месте проведения работ.

Анкерная техника в комплект поставки не входит.

1. Условия хранения и транспортировки.

Поставщик поставляет товар в упаковке, обеспечивающей сохранность груза от всякого рода повреждений, погрузки, перегрузки и хранении в складском помещении.

Компоненты системы должны храниться в упаковке предприятия-изготовителя по условиям хранения согласно ГОСТ 15150-69.

1. Утилизация.

Утилизация изделия (переплавка, захоронение) производится в порядке, установленном Законами РФ от 04 мая 1999 г. № 96-Ф3 "Об охране атмосферного воздуха" (с изменениями на 27.12.2009), от 24 июня 1998 г. № 89-ФЗ (в редакции с 01.01.2010г.) "Об отходах производства и потребления", от 10 января 2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», а также другими российскими и региональными нормами, актами, правилами, распоряжениями и пр., принятыми во исполнение указанных законов.

1. Гарантийные обязательства.

Гарантийный срок – 12 месяцев с даты продажи конечному потребителю.

Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил использования, транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине завода-изготовителя.

Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в случаях:

- нарушения паспортных режимов хранения, монтажа, испытания, эксплуатации и обслуживания изделия;

- ненадлежащей транспортировки и погрузо-разгрузочных работ;

- наличия следов воздействия веществ, агрессивных к материалам изделия;

- наличия повреждений, вызванных пожаром, стихией и другими форс-мажорными обстоятельствами;

- повреждений, вызванных небрежным обращением изделия потребителя;

- наличия следов постороннего вмешательства в конструкцию изделия.

1. Условия гарантийного обслуживания.

Претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течение гарантийного срока.

Решение о замене или ремонте изделия принимает сервисный центр. Замененное изделие или его части, освободившиеся в результате ремонта, переходят в собственность сервисного центра.

Покупателю не возмещаются затраты, связанные с демонтажем, погрузкой и транспортировкой неисправного изделия в период гарантийного срока.

В случае необоснованности претензии, затраты на диагностику и экспертизу изделия оплачиваются Покупателем.

Изделия принимаются в гарантийный ремонт (а также при возврате) полностью укомплектованными.

По вопросам гарантийного ремонта, рекламаций и претензий к качеству изделия обращаться по адресу: 115583, ул. Генерала Белова, д. 26, оф. 205,  
 тел. 8-495-659-29-24.

Директор ООО «ПК Аллегри»

М.П. Кураев Андрей Борисович