

Электроуправляемая карнизная система Trietex



Электроуправляемая карнизная система Trietex (Германия) используется для раздвижки легких, средних и тяжелых штор.

Привод обеспечивает работу системы с высокой степенью точности установки конечных положений шторы при любой траектории движения. Отличительной особенностью шторных приводов Trietex является наличие встроенной в привод защиты от блокировки ведущей тележки при возникновении препятствия. При этом нет необходимости в повторной настройке конечных положений привода.

Доступны 2 линейки шторных приводов Trietex: EasyTrack Plus и Elektra.

Серия EasyTrack Plus применяется для легких и средних штор, при этом имеет высокие скоростные характеристики движения ведущей тележки.

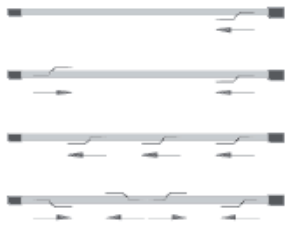
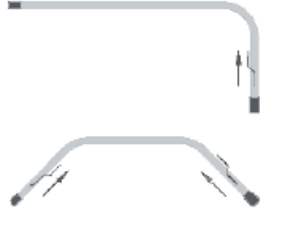

Привода серии Elektra имеют повышенную мощность и применяются для средних и тяжелых штор, а также для гнутых карнизов. Благодаря возможности применения системы «Тандем» привод Elektra позволяет управлять шторой весом до 90 кг и длиной карниза до 21м.

Сравнительная характеристика приводов

Характеристика	Тип привода			
	EasyTrack+ 32	EasyTrack+ 55	Elektra 30	Elektra 65
Рекомендуемая область применения	Легкие и средние шторы		Средние и тяжелые шторы	
Макс. вес шторы (для прямого карниза), кг	8	20	45	45
Максимальная длина карниза, м	3.5	7	12	15
Концевые положения	Регулируемые, встроенные в привод			
Применение привода для гнутых карнизов	–	–	+	+
Вариант "Тандем"	–	–	+	+
Скорость передвижения шторы, см/сек	27	27	13	13
Мощность привода, Вт	32	55	30	65
Размеры привода, мм	50 x 60 x 145	50 x 60 x 202	50 x 60 x 206	50 x 60 x 234
Сравнительный уровень шума привода	Средний		Низкий	

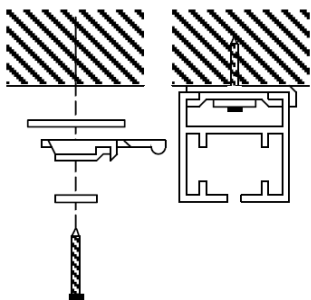
- Напряжение питания приводов – 220В.
- Различные варианты управления: клавиша, радиоуправление, погодная и временная автоматика.
- Крепление карниза осуществляется с помощью стеновых или потолочных кронштейнов.
- Для удобства транспортировки и последующего монтажа карниза используются специальные стыковые соединители, не нарушающие функциональность и внешний вид системы.
- Цвет карниза: белый. Возможны другие цвета (за дополнительную плату).
- Вариант "Тандем" предполагает синхронное использование двух приводов, расположенных на противоположных сторонах карниза и соединенных между собой синхронизирующим кабелем управления.
- Минимальный радиус изгиба профиля R = 35 см.
- Профиль карниза из экструдированного алюминия, размеры 32x26 (мм).

Таблиця обмежень для шторних приводів Trietex

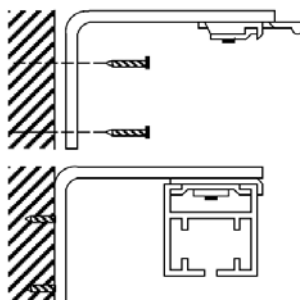
Вид карниза	Вид мотора	Макс. довжина карниза, м	Макс. вага шторки, кг
<p>Прямий карниз</p> 	EasyTrack Plus 32	3,5	8
	EasyTrack Plus 55	7	20
	Elektra 30	12	45
	Elektra 65	15	45
	Elektra 30 (Тандем)	15	75
	Elektra 65 (Тандем)	21	90
<p>Один вигин 90° або два вигини по 45°</p> 	Elektra 30	7	30
	Elektra 65	13	40
	Elektra 30 (Тандем)	17	40
	Elektra 65 (Тандем)	21	90
<p>Один великий вигин або два вигини по 90°</p> 	Elektra 30	6	20
	Elektra 65	10	30
	Elektra 30 (Тандем)	14	30
	Elektra 65 (Тандем)	21	90

- По умовчанням, на 1 метр карниза йде 10 держателів ткани, кожен з яких витримує вагу до 500 гр.
- При вазі шторки більше 20 кг рекомендується збільшувати кількість стандартних стенових кріплень, особливо зі сторони збирання шторки. По умовчанням, на кожні 60-80 см карниза йде одне кріплення.
- Мінімальний радіус одиночного вигину 45° або 90° становить 35 см.
- Один великий вигин передбачає гнучий профіль з радіусом кривизни 1 м і більше.
- Можливі інші більш складні конфігурації гнучого карниза. Розраховуються індивідуально.

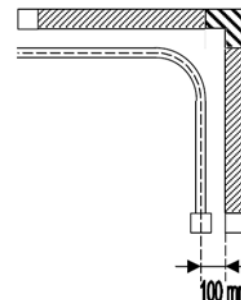
Варіанти монтажу карниза Trietex



Потолочне кріплення
(по умовчанням)



Стенове кріплення



Мінімальне рекомендуване відстань до стіни 100 мм