

KINVARO

Коленчатый подъемник T-105



- Различный угол открывания с надежной фиксацией двери в любом положении от 45° до 105°
- Функция открывания с пружинным механизмом
- Удобный захват, дверь поворачивается в направлении из рабочей зоны
- Подходит для деревянных откидных дверей
- Подходит для открытого монтажа
- Не требует обслуживания и регулировки
- Изготовлен из цинкового литейного сплава высокого качества, никелированный
- Диапазон размеров двери:
ширина: до 1200 мм
высота: 250–500 мм

Указание:

- Петли Tiomos 120° с фиксацией, без демпфера, а также ответные планки Tiomos для верхних панелей заказываются отдельно.



ДИАПАЗОН ПРИМЕНЕНИЯ

Высота корпуса	Количество коленчатых подъемников	Вес двери, вкл. ручку (кг)	
		Пружина, стандартная	Пружина, черная
250	1	1,4–4,4	3,0–5,5
	2	3,4–8,9	6,0–11,1
300	1	1,6–4,3	2,8–5,2
	2	3,2–8,6	5,5–10,4
350	1	1,3–4,1	2,4–4,8
	2	2,6–8,1	4,8–9,5
400	1	1,3–3,4	2,2–4,0
	2	2,6–6,8	4,3–8,1
450	1	1,2–3,0	1,9–3,8
	2	2,4–6,1	3,8–7,4
500	1	1,1–2,9	1,7–3,5
	2	2,2–5,8	3,3–6,7

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

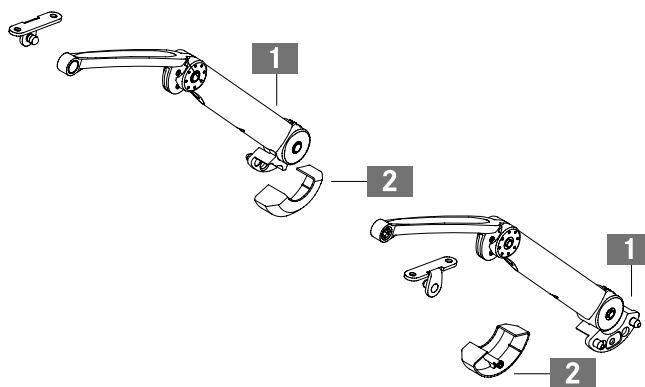
Комплект Kinvaro T-105					
Наименование	Пружины	Исполнение под	Наложение	Слева	Справа
Kinvaro T-105 Правый, регулируемые стандартные пружины, вкл. черную заглушку	Стандартные	Соединение с древесиной	Разное	F151145220	F151145221
	Черные			F151145218	F151145219

Указание:

Петли Tiomos 120° с фиксацией, без демпфера, а также ответные планки Tiomos для верхних панелей заказываются отдельно.

Комплект Kinvaro T-105:

- 1 Подъемник правый или левый (1x)
- 2 Заглушки правые или левые черные (1x)
Бумажный шаблон (1x)
Инструкция по монтажу (1x)



ССЫЛКИ НА СТРАНИЦЫ

Возможности регулировки Kinvaro T-105	282
Технологические приспособления	656

ИНСТРУКЦИИ ПО МОНТАЖУ И УСТАНОВКЕ

Все размеры в миллиметрах

<p>Требуемая площадь</p>	<p>Боковая стенка Позиции сверления</p> <p>* Предварительно рассверлить Ø 2 мм</p>
--------------------------	--

<p>Фасад Монтаж для деревянных и рамочных дверей (мин. ширина 45 мм)</p> <p>* Предварительно рассверлить Ø 2 мм</p>	
---	--

Угол открывания	A	B	C
95°	169 + МН	174 + МН	118 + МН
≥ 105°	164 + МН	169 + МН	113 + МН

Минимальный размер фуги и вхождение зависят от используемых петель.
Подходящие петли вы найдете в каталоге продукции «Системы петель».

Установочные размеры относятся к петлям с изгибом 0 и соответствующей высотой ответной планки.

Угол открывания может варьироваться в диапазоне от 95° до 105° в зависимости от типа петли и способа монтажа.

Расчет веса двери

Ширина двери x высота двери x толщина двери x удельный вес¹ + вес ручки² = вес двери

¹ Значения удельного веса: МДФ 0,85 кг/дм³, ДСП 0,65 кг/дм³, ель/сосна 0,45 кг/дм³

² Вес рейлинговых ручек определяется из расчета 0,1 кг на каждые 100 мм ширины ручки. Мы рекомендуем выполнить пробную навеску.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- A Присадочный размер для боковой стенки
- B Присадочный размер для боковой стенки
- C Присадочный размер для фасада
- FAO Наложение фасада, верхнее
- FAS Наложение фасада, боковое
- MH Высота ответной планки

1

2

3

4

5

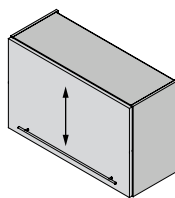
6

7

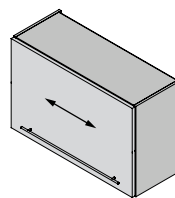
8

KINVARO

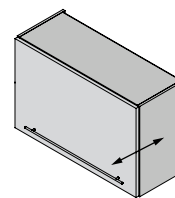
Возможности регулировки T-105



Регулировка по вертикали (HV)



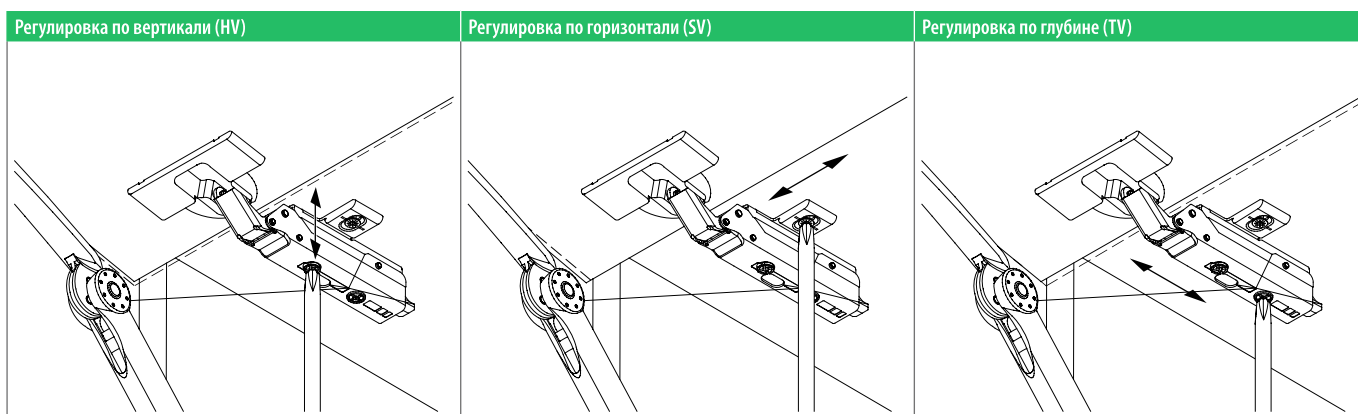
Регулировка по горизонтали (SV)



Регулировка по глубине (TV)

Все регулировки могут выполняться независимо друг от друга.

ВОЗМОЖНОСТИ РЕГУЛИРОВКИ ПЕТЛИ В ВЕРХНЕЙ ПАНЕЛИ КОРПУСА



ВИДЫ РЕГУЛИРОВКИ

