

## MASTER и TWIN-MASTER

Цепной привод – Сила толчка 360-700 Н – Максимальный ход 380 мм

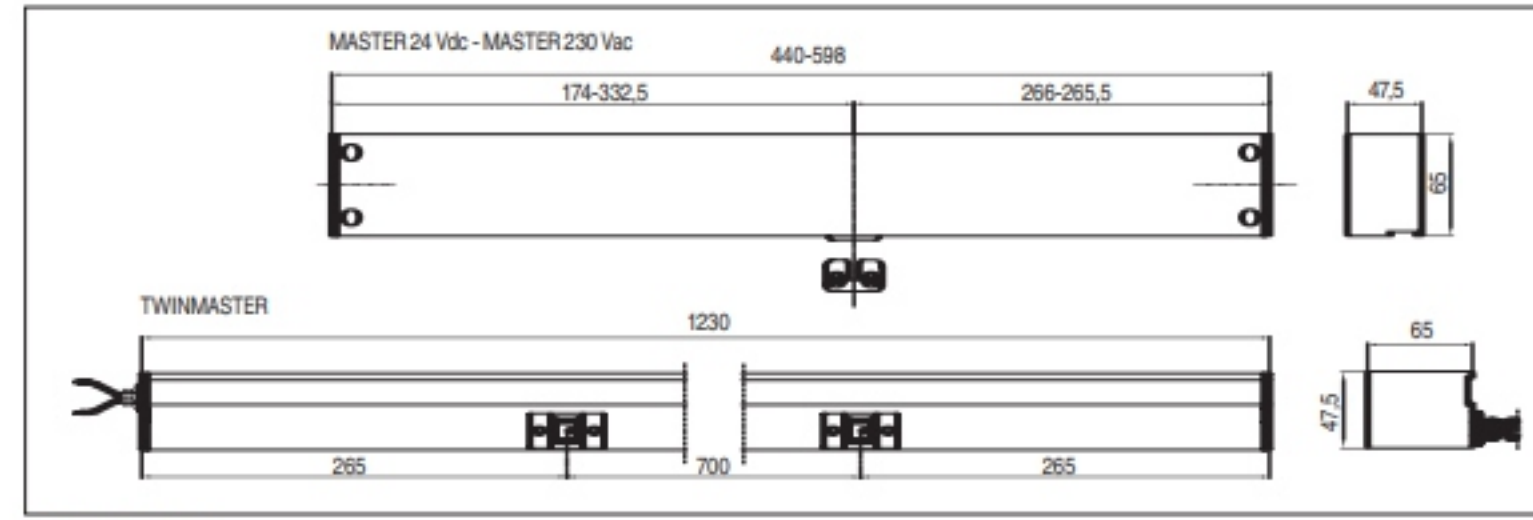
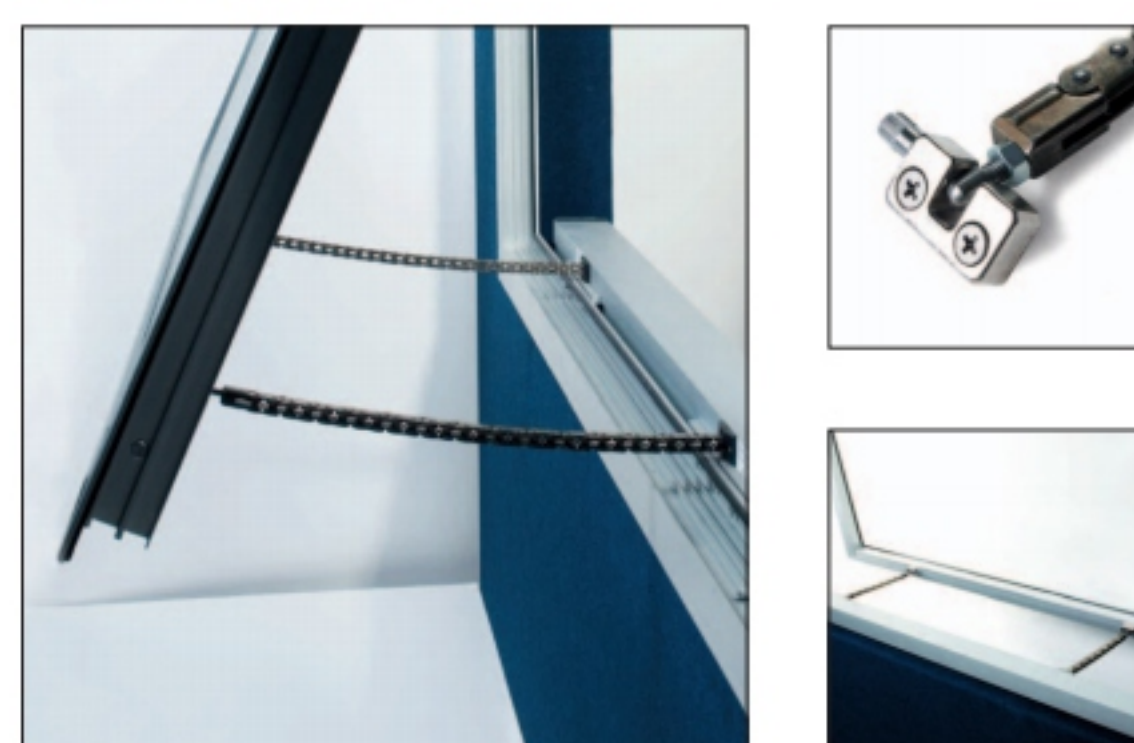
зеленая линия



- Цель с двойным звеном.
- Повышенная степень защиты от непогоды.
- TWIN-MASTER: состоит из двух цепей, в частности, подходит для использования на окнах, с шириной более 1500 мм. Для эстетического эффекта возможно по заказу поставлять приводы с расстоянием между целями от 400 до 1500 мм для соответствия общего размера механизма размеру переплета.
- Привод снабжен электросхемой управления двумя моторами.
- Поставляется с электрическим кабелем в 1,5м.
- По заказу поставляется станция управления для монтажа двух приводов на 24 Вcc на той же створке.
- Минимальная высота окна: 800 мм. Для меньших высот использовать набор "Набор поворотных скоб" код 40560T.

ПИТАНИЕ	MASTER 230 V AC	MASTER 24 V DC	TWIN-MASTER 24 V DC
ЭЛЕКТРОСОЕДИНЕНИЕ	230 Vac ± 10%	24 Vcc ± 10%	24 Vcc ± 10%
УПРАВЛЕНИЕ	3 жилы+ земля	2 жилы	2 жилы
ХОД	380 мм	380 мм	380 мм
СИЛА (в толчке и тяге)	360 Н	360 Н	700 Н
СКОРОСТЬ	~ 12 мм/сек	~ 12 мм/сек	~ 12 мм/сек
ПОТРЕБЛЕНИЕ (макс. нагрузка)	0,16 А	1,2 А	2 А
ПАРАЛЛЕЛЬНОЕ СОЕДИНЕНИЕ	ДА	ДА	ДА
ОГРАНИЧИТЕЛЬ	Микровыключатель	Микровыключатель	Микровыключатель
БЛОКИРОВКА	Электрон. блокировка	Электрон. блокировка	Электрон. блокировка
ВРЕМЯ ВКЛЮЧЕНИЯ	50%	50%	50%
СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ	IP 44	IP 44	IP 44
КОДИРОВКА			
АНОДИРОВАННОЕ СЕРЕБРО	37887B	37130C	40455W
ГОРЯЧЕВНАЯ АНОДИР. ГОЛОВКАБЕЛЬНЫЙ	37888E	37131D	40463V
БЕЛЯЯ RAL 9010 КРАСКА VERNICIATO	37889F	37132E	40456Y

## MASTER и TWIN-MASTER

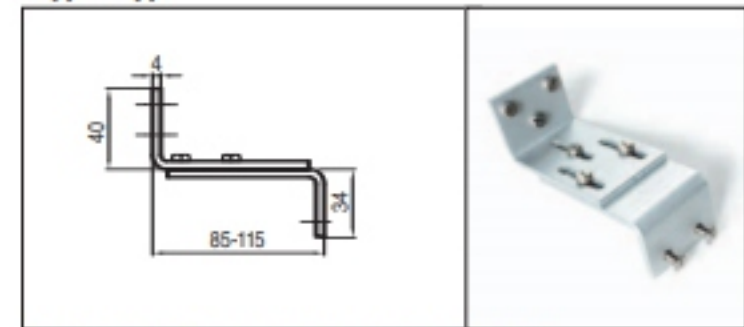


**ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
MASTER: привод электрический Ultraflex Control Systems модель Master с целью с двойным звеном. Сила 360 Н. Ход 380 мм. Питание на 30 Vca или на 24 Vcc. Ограничитель с микровыключателем и блокировкой с электронным ограничением тока. Параллельное соединение. Кожух из анодированного алюминия или красенный. Соответствие Нормам 73/23 LVD - 89/336 EMC, как изменено в 93/68 CE (для модели на 24 Vcc в соответствии с Нормами 89/336 EMC, как изменено в 93/68 CE).

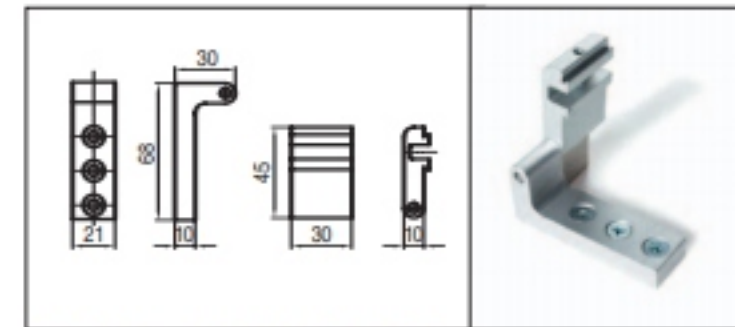
TWIN-MASTER: привод электрический Ultraflex Control Systems модель Twin-Master с двумя цепями с двойным звеном и электросхемой управления двумя моторами. Сила 700 Н. Ход 380 мм. Питание на 24 Vcc. Ограничитель с микровыключателем и блокировкой с электронным ограничением тока. Параллельное соединение. Кожух из анодированного алюминия или красенный. Соответствие Нормам 89/336 EMC, как изменено в 93/68 CE.

⚠ Предписания, касающиеся безопасности установок, находятся в разделе "ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ".

### Фурнитура

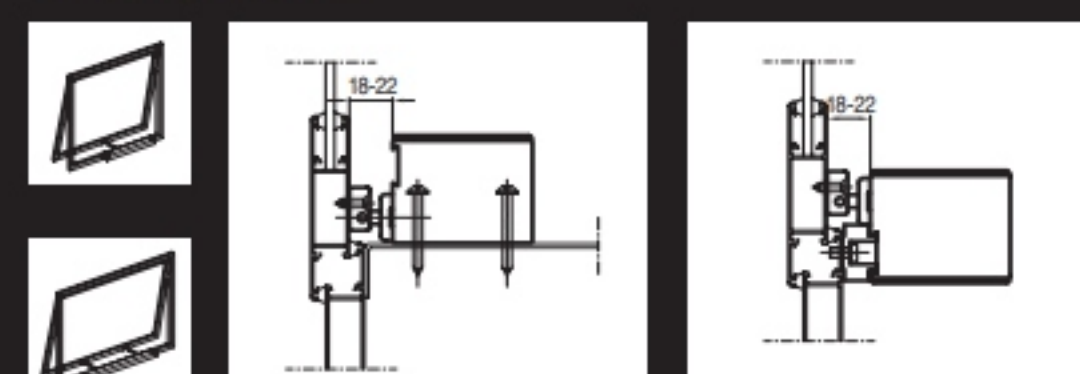


Алюминиевая регулируемая опора, код 37493H



Набор подвижных опор, код 40560T

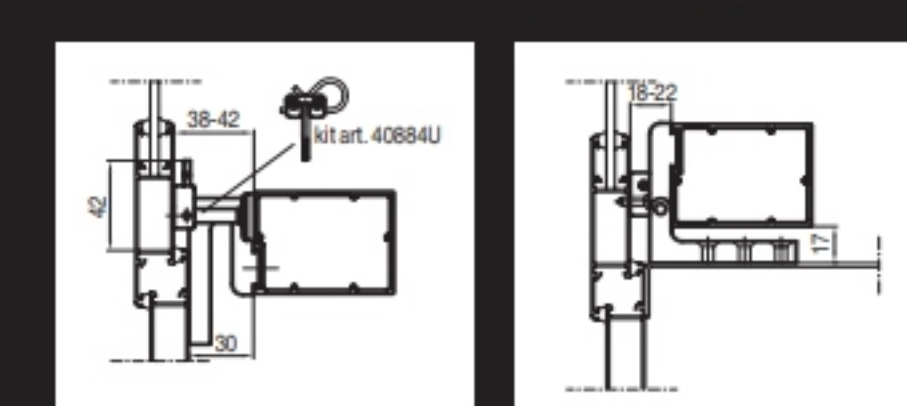
### Примеры применения



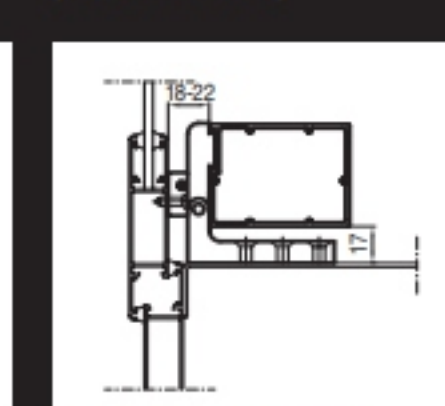
Выдвижная

Крепление с подоконником без дополнительных скоб

Крепление без подоконника с помощью опоры код 37021U (n°2 для Twin-Master)



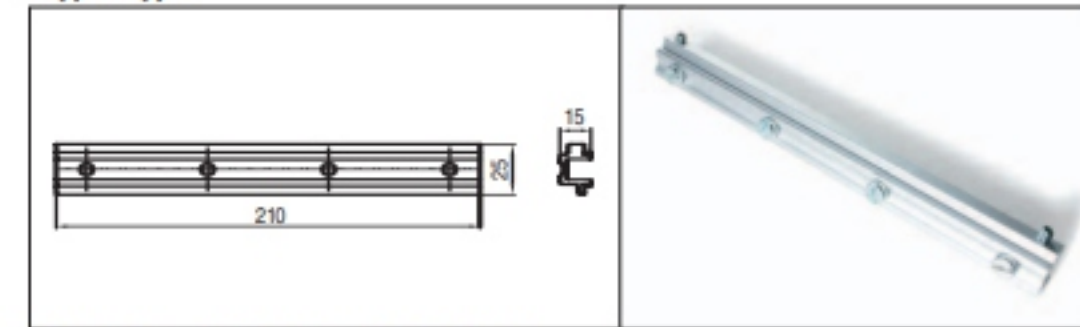
Крепление к раме с помощью набора поворотных механизмов код 40560T и набора соединителей код 40884U (n°2 для Twin-Master)



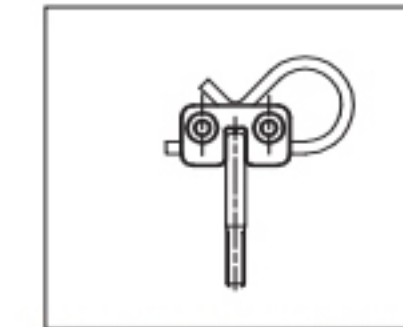
Крепление на подоконнике с помощью набора поворотных механизмов код 40560T и набора соединителей код 40884U (n°2 для Twin-Master)

зеленая линия

### Фурнитура



Скоба раздвижная алюминиевая код 37021U



Набор соединителей код 40884U