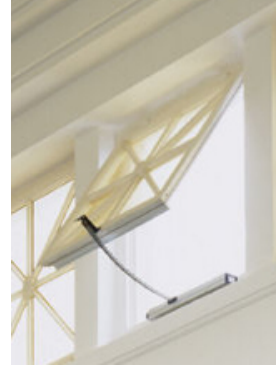
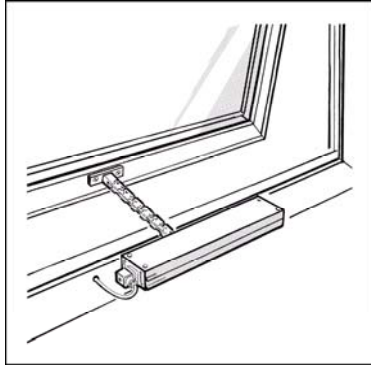


Цепные автоматические фрамужные открыватели в системах вентиляции



Е 600-660 – электромеханические цепные приводы предназначены для автоматического открывания/закрывания фрамуг в системах вентиляции.

Благодаря компактному размеру, установке параллельно плоскости окна и широкой цветовой гамме цепные приводы GEZE гармонично вписываются в интерьер помещений.

Конструкция цепных приводов позволяет эффективно передавать усилие, как при открытии, так и при закрытии. Приводы надежны и безопасны в эксплуатации. В закрытом положении цепь полностью скрыта в корпусе привода.

Область применения

- Вертикальные прямоугольные окна в сухих помещениях
- Привод Е660 можно использовать для установки на световые фонари и мансардные окна

Технические характеристики

	Е 600	Е 640	Е 660
Открывание фрамуги	Вовнутрь и наружу	Вовнутрь и наружу	Вовнутрь и наружу
Расположение петель	Верхние, нижние	Верхние, нижние	Верхние, нижние
Размеры привода	86 x 50 x 269 мм	67 x 40 x 409 / 460 мм	90 x 50 x 515 / 609 мм
Линейная скорость	40 мм/с	15 мм/с	20 мм/с
Потребление тока	0,7 А	0,6 А	0,7 А
Потребление мощности	154 Вт	138 Вт	150 Вт
Напряжение	230В, переменное, 50Гц	230В, переменное, 50 Гц	230В, переменное, 50 Гц
Класс защиты	IP 20	IP 42	IP 42
Усилие открытия	150 Н	350 Н	400 Н
Усилие закрытия	300 Н	350 Н	400 Н
Температурный режим	от -20 ° до +40°	от -5° до +50°	от -10° до +50°
Ширина фрамуги	min. 430 мм max. 1500 мм	min. 540 / 660 мм Max. 1500 мм	min. 780 / 960 мм max. 1500 мм



Выход цепи	250 / 370 мм	280 / 380 мм	420 / 600 мм
Высота фрамуги	min. 500 / 800 мм	min. 900 мм	min. 1100 мм
Площадь фрамуги	max. 1,5 м ²	max. 1,5 м ²	max. 1,65 м ²

- Встроенные концевые выключатели
- Монтажная пластина
- Цвет: белый RAL 9010, белый RAL 9016, серебряный, темно-коричневый, RAL

Тандемная конфигурация

- Для фрамуг шириной более 1500 мм и/или тяжелых фрамуг следует использовать два привода и синхронизатор E 301

Комплектация

- Привод
- Монтажная пластина
- Кронштейн

Опции

- Защитный кожух

