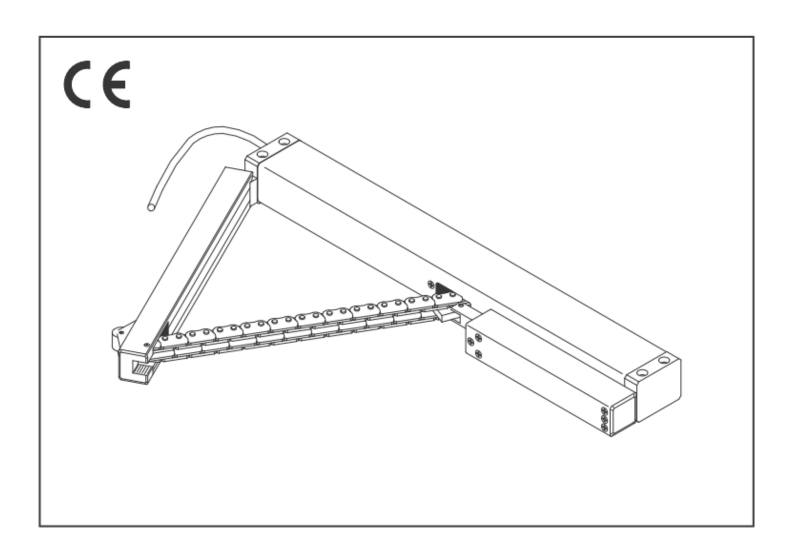




Цепной дверной привод для обеспечения подпора воздуха в системе дымоудаления WGD-600J



Руководство по эксплуатации	2 стр.
Подключение и монтаж	3-4 стр.
Гарантия	5 стр.

#### ВНИМАНИЕ!

Прочитайте все указания по технике безопасности, инструкции, иллюстрации и спецификации, предоставленные вместе с настоящим продукт.

Несоблюдение каких-либо из указанных ниже инструкций может стать причиной поражения электрическим током, пожара и/или тяжелых травм.

Сохраняйте эти инструкции и указания для будущего использования.

## Применение

- Электромоторный цепной привод для открывания дверей.
- Рабочее напряжение 24V DC
- В системах дымо- и теплоотвода используется для приведения в действие дверей для обеспечения подпора воздуха и вентиляции
- На эвакуационных дверях или дверях домов необходимо предусмотреть возможность ручного открывания дверей в любой момент (также в сочетании с электрической блокировкой дверей)
- Только для внутреннего монтажа

# Указания по безопасности

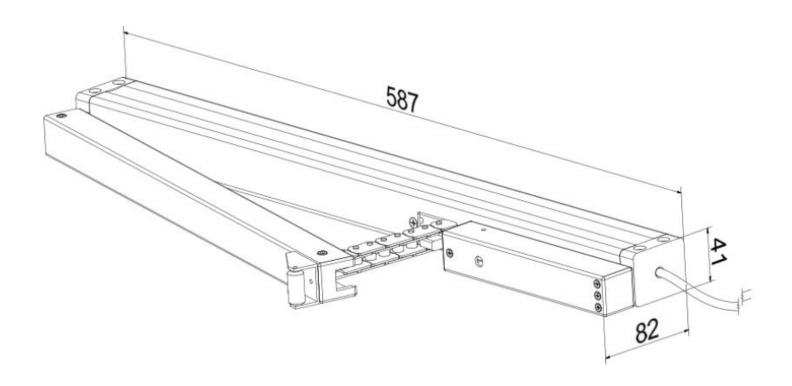
Безопасное низкое напряжение 24 В постоянного тока!

#### Не подключать напрямую к электросети!

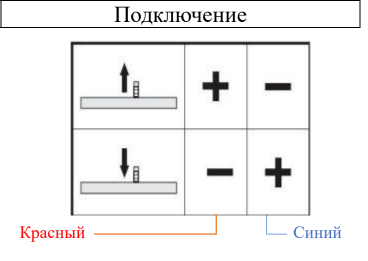
- Подключение должно производиться только авторизованным электриком.
- Опасность защемления в доступных для рук местах.
- Не допускайте людей в зону действия привода.
- Не допускайте детей к управлению.
- Использовать только в сухих помещениях.
- Только для установки внутри помещения.

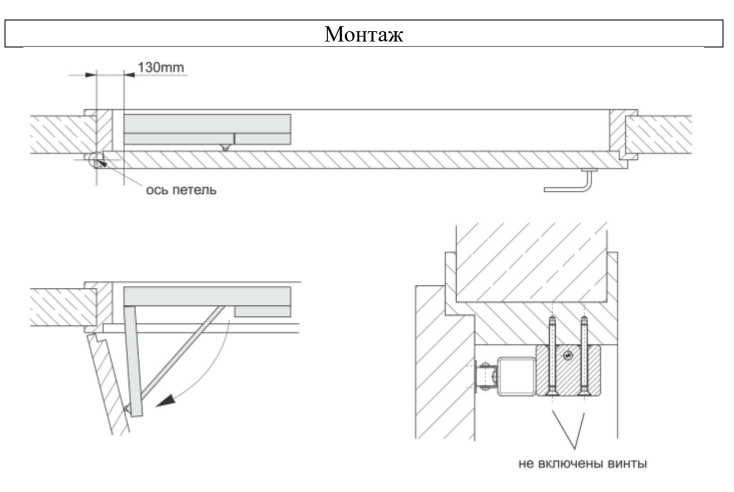
#### Описание изделия

- Встроенная электронная защита от перегрузки.
- Срок службы без нагрузки 30 000, с полной нагрузкой 10 000 (двойной ход)
- Высокая сила зажима
- Уровень защиты IP32
- Цепь изготовлена из высокопрочного материала, поверхность обработана антисептиком, двухзвенная цепь.
- Корпус из алюминиевого сплава с анодированием поверхности (цвет может быть выполнен на заказ)
- Диапазон температур:  $-25^{\circ}\text{C} \sim +70^{\circ}\text{C}$

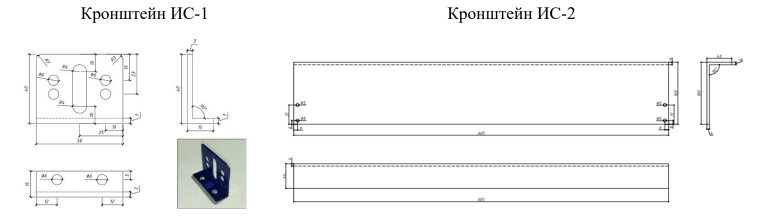


Технические характеристики	
Электроснабжение	24 В пост. тока, 1,4А
Усилие толкания	500 H
Усилие втягивания	500 H
Длина цепи	600 мм
Запирающее усилие	2000 H
Угол открывания	90°
Класс защиты	IP 32
Температура эксплуатации	-25°C ~ +70°C
Скорость	7-10 мм/сек
Габаритные размеры, мм	587 x 82 x 41





Комплекты креплений заказываются отдельно (могут отличаться от указанных):



# Техническое обслуживание и чистка

Работы по техническому обслуживанию выполнять только после полного обесточивания. Проверка и техническое обслуживание должны проводиться согласно инструкции по техническому обслуживанию компании «ВИНДГАРД».

Ремонт производится исключительно сертифицированными партнерами компании «ВИНДГАРД».

Протирайте загрязнения сухой, мягкой тряпкой.

Не используйте растворители или чистящие средства.

### Гарантия

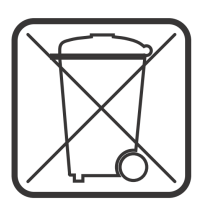
На все продукты компания «ВИНДГАРД» даётся 12 месяцев гарантии с момента документированной сдачи-приёмки установки и максимально до 24 месяцев с момента поставки, если установка или ввод в эксплуатацию производились сертифицированными партнерами компании «ВИНДГАРД» по сервису и сбыту.

При установке компонентов продукции компании «ВИНДГАРД» на продукты сторонних производителей (если это не рекомендовано специалистами компании «ВИНДГАРД») или при смешивании продуктов компании «ВИНДГАРД» с запчастями других производителей, гарантия на продукты компании «ВИНДГАРД» теряет свою силу.

#### Утилизация

Электрооборудование, принадлежности, батареи и упаковки должны направляться на вторичную переработку в соответствии с нормами охраны окружающей среды. Не выбрасывайте электрооборудование вместе с домашними отходами!





Компания «ВИНДГАРД» благодарит вас за приобретение нашей продукции. И мы очень надеемся, что вы останетесь довольны качеством приобретенных изделий.

По вопросам приобретения и дистрибьюции просим писать на почту: info@windguard.ru По техническим вопросам и вопросам обслуживания оборудования просим обращаться по телефону: 8-800-302-70-4 7