

**Больше комфорта для зданий
с помощью автоматики**



Roto E-Tec

В наши дни многое работает автоматически: отопление включается в определённое время, кондиционеры срабатывают, когда превышает определённая температура, жалюзи опускаются при избытке солнечного света. Только окна открываются как и прежде вручную... При проветривании Roto E-Tec Drive является более интеллигентным и удобным решением.

Roto E-Tec Drive для зданий.

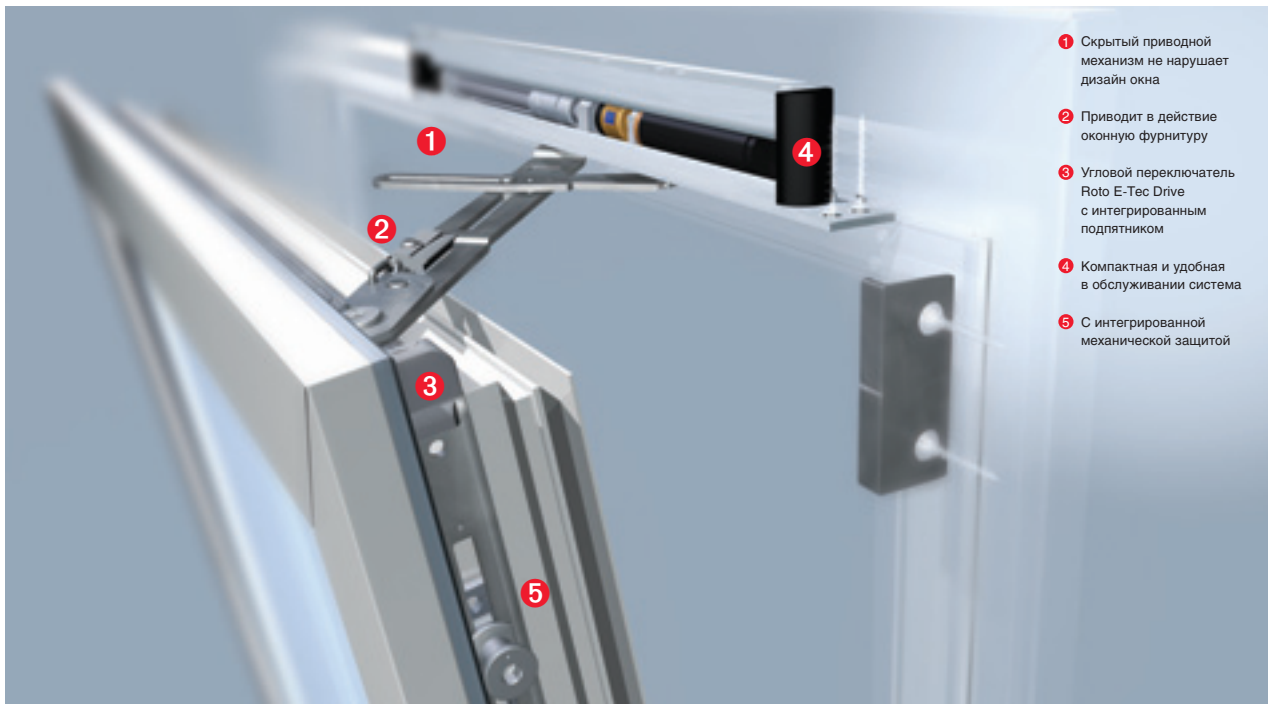
Зданиям нужна интеллигентная, удобная в обслуживании система проветривания. Там, где в жаркие солнечные дни застеклённые фасады зданий нагреваются и негативно влияют на климат помещения, приходит на помощь скрытая система открывания / закрывания Roto E-Tec Drive.

Область применения Roto E-Tec Drive:

- Простая эксплуатация для тяжёлых и труднодоступных окон
- Для профилей из алюминия, дерева и ПВХ
- Для поворотно-откидных, TF и откидных створок весом до 130 кг
- Интегрируется в фурнитуру Roto NT, Roto ALU 540/540i
- При закрывании система E-Tec Drive обеспечивает полное запирание окна
- Простой монтаж и высококачественные элементы обеспечивают надёжную и бесшумную работу днём и ночью
- Компактная и исключительно удобная в обслуживании и эксплуатации система.



Лучшее качество воздухообмена благодаря проветриванию с бесступенчатой регулировкой, отвечающей индивидуальным потребностям



- 1 Скрытый приводной механизм не нарушает дизайн окна
- 2 Приводит в действие оконную фурнитуру
- 3 Угловой переключатель Roto E-Tec Drive с интегрированным подпятником
- 4 Компактная и удобная в обслуживании система
- 5 С интегрированной механической защитой

Roto E-Tec Drive: простая и интеллигентная система.

Электромотор приводит в действие систему фурнитуры, автоматически фиксируя створку. E-Tec Drive легко интегрируется в систему управления здания с помощью опционального контакта MTS. Соответствует классу безопасности WK3.

Roto E-Tec Drive работает просто, удобно и незаметно.

Скрытая электронная система открывания / закрывания легко интегрируется в фальц окна и незаметна изнутри или снаружи.

Roto E-Tec Drive экономит затраты на отопление с помощью контролируемого естественного проветривания.

Во многих домах значительная часть тепла теряется из-за неправильного проветривания, например, если окна долго остаются открытыми. Регулируемое, естественное откидное проветривание с помощью E-Tec Drive, напротив, экономит электроэнергию и удобно в эксплуатации.

Roto E-Tec Drive обеспечивает здоровый микроклимат в помещении. Плохой климат в помещении является идеальной средой для заболеваний дыхательных путей. Автоматическое откидное проветривание обеспечивает регулярность проветривания. Интервалы проветривания и время открывания могут устанавливаться с помощью регулировок.



Угловой переключатель E-Tec Drive с интегрированным подпятником



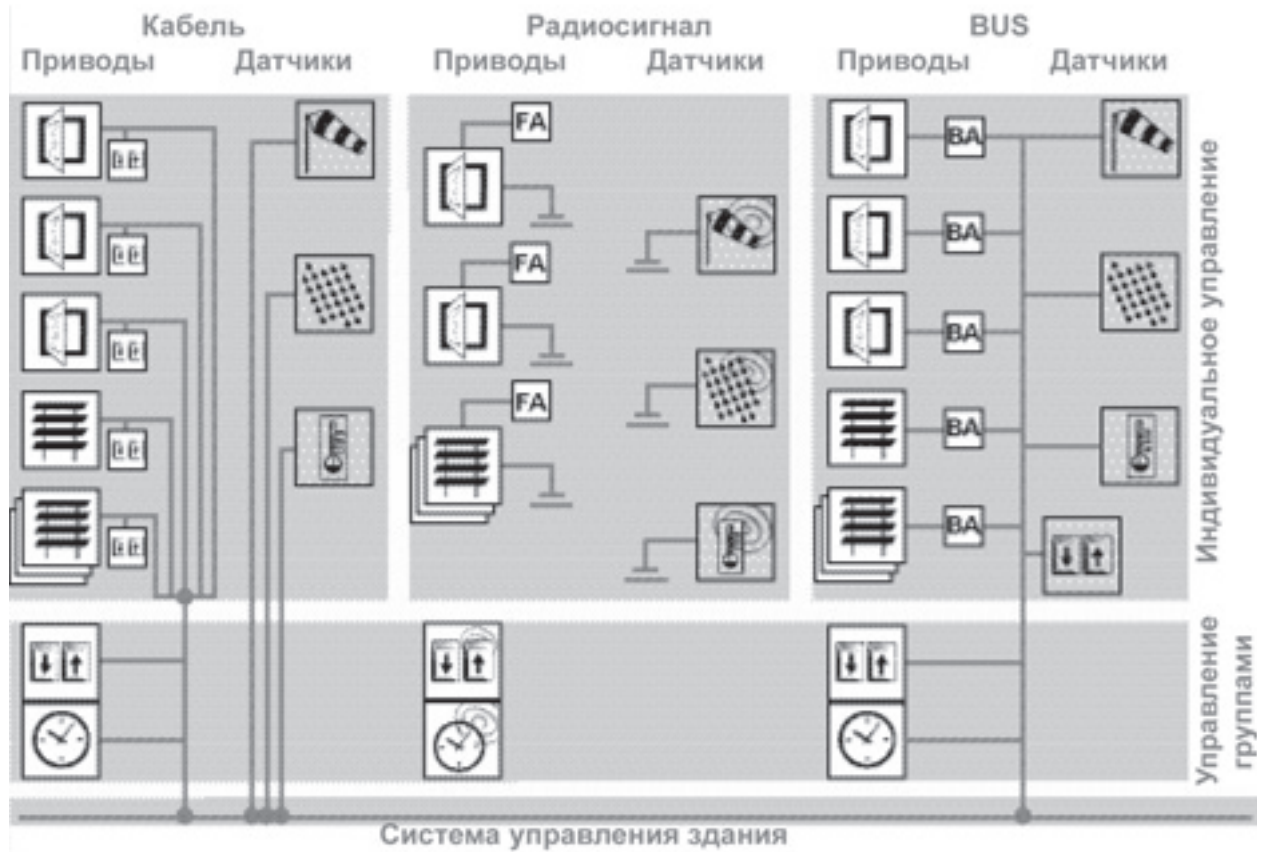
Система Roto E-Tec Drive интегрируется в стандартную фурнитуру NT и скрыта в фальце окна

Roto E-Tec Drive предотвращает образование плесени в жилых помещениях. Всё чаще образование плесени доставляет много проблем. Не удивительно, так как затраты на ремонт огромны. Причиной образования плесени являются с одной стороны герметичность зданий, помещениям которых необходимо регулярное проветривание, и с другой стороны, отношение к проветриванию самих людей. Именно эти проблемы решаются системой Roto E-Tec Drive с помощью автоматических интервалов проветривания.

Roto E-Tec Drive сокращает затраты на кондиционирование воздуха. В тёплое время года раннее утро является лучшим временем для проветривания помещения. Однако, кто будет открывать окна в офисе или квартирах около 4 часов утра? Конечно, E-Tec Drive. Система обеспечит автоматически коротким по времени, но эффективным ночным проветриванием свежесть воздуха в помещении точно к началу рабочего дня.

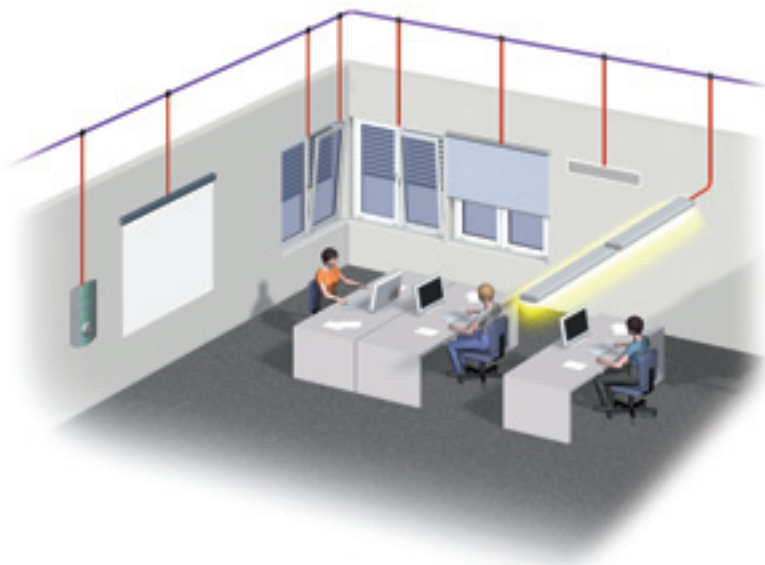


Roto E-Tec Drive установлен в стандартную фурнитуру NT. Требуется мало места. Вид в открытом положении окна.



Roto E-Tec Drive: обеспечивает отвечающее индивидуальным потребностям регулируемое проветривание отдельных помещений и здания в целом

Roto E-Tec Drive легко интегрируется в систему управления зданий: с помощью традиционного подключения или радионастроек. В сочетании с электромагнитными контактами обеспечивается совместная работа всех систем: например, управления жалюзи, отопления и климатконтроля.



Roto E-Tec Drive легко интегрируется в систему управления зданий



Представительства Roto Frank

в России и СНГ:

РОТО ФРАНК – Москва

115054, Москва Космодамианская наб.,
дом 52, стр. 1
Тел.: (495) 961-24-30/29/28/27
Факс: (495) 961-24-31
Internet: <http://www.roto.ru>

РОТО ФРАНК – Санкт-Петербург

195196, Санкт-Петербург
ул. Таллиннская, дом 6В, офис 101
Тел.: (812) 718-62-97
Факс: (812) 718-62-97
E-mail: spb@roto.ru

РОТО ФРАНК – Новосибирск

630007, Новосибирск
ул. Коммунистическая,
дом 7, офис 405
Тел./факс: (3832) 10-21-20
(3832) 10-20-59
E-mail: nsk@roto.ru

РОТО ФРАНК – Екатеринбург

620219, Екатеринбург
ул. Комсомольская, дом 37, оф. 401
Тел.: (343) 383-45-22
Email: ekat@roto.ru

РОТО ФРАНК – Ростов-на-Дону

344007, Ростов-на-Дону
пр-т Ворошиловский,
дом 46/176, оф. 507
Тел./факс: (863) 299-94-73
(863) 299-94-74
E-mail: rostdon@roto.ru

Беларусь

РОТО ФРАНК – Минск

220036, Минск
ул. Розы Люксембург, 95
Тел.: (00375) 17 256-19-11
Тел./факс: (00375) 17 256-19-12
E-mail: rotominsk@tut.by

РОТО ФРАНК – Самара

443100, Самара
ул. Циолковского, дом 1«а»
Тел.: (846) 242-45-71
(846) 242-45-75
E-mail: samara@roto.ru

РОТО ФРАНК – Владивосток

690014, Владивосток
ул. Тигровая, дом 9
Тел.: (4232) 41-10-27
Факс.: (4232) 41-10-15
E-mail: vl@roto.ru

Украина

РОТО ФРАНК – Киев

253167, Киев
ул. Марины Расковой, 17, офис 612
Тел.: (+38-044) 568-53-95
Факс: (+38-044) 559-59-05