

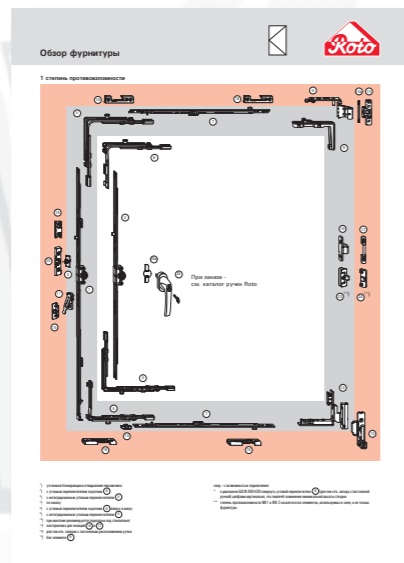
# СЕРВИСНЫЕ УСЛУГИ – ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ROTO

**Индивидуальные спецификации.** По Вашему запросу мы подготовим данные по подбору фурнитуры для всех видов открывания и степеней безопасности, используемых на Вашем производстве. Они адаптированы для Вашей программы управления оборудованием и легко импортируются в нее.

**Фурнитура поворотных створок, 1 степень противопожарности WK1+\***  
(DIN V ENV 1627-1630).  
Список артикулов

Область применения	Ширина створки по Фланцу (СДФ)	Высота створки по Фланцу (ВДФ)	Вес створки
400-1400 мм	400-1400 мм	280-2400 мм	100-120 кг

СДФ	Высота створки	Вес створки	Артикул	Цена
280-400	120-300	300	54P	286 214P
401-600	120-400	400	N 110 A 0200	295 820
601-800	120-500	500	N 110 A 0200	295 820
801-1000	120-600	600	N 110 A 0200	295 820
1001-1200	120-800	800	N 110 A 0200	295 820
1201-1400	120-1000	1000	N 110 A 0200	295 820



**Список артикулов и обзор поворотной-откидной фурнитуры NT для степени безопасности WK 1**

## Ваши преимущества:

- Вы используете Know-how в области автоматизации и организации производства, а также богатый опыт Roto в создании программного обеспечения для управления автоматизированным оборудованием
- Минимальные затраты времени
- Экономия времени и расходов

# ROTO FRANK AG

## Представительства Roto в России:

**ROTO 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>

**ROTO ФРАНК – Санкт-Петербург**  
195196, Санкт-Петербург ул. Рижская, д.1  
Тел./факс: (812) 449-06-93  
E-mail: [spb@roto.ru](mailto:spb@roto.ru)

**ROTO 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](mailto:nsk@roto.ru)

**ROTO ФРАНК – Екатеринбург**  
620219, Екатеринбург ул. Комсомольская, дом 37, оф. 401  
Тел.: (343) 383-45-22  
E-mail: [ekat@roto.ru](mailto:ekat@roto.ru)

**ROTO ФРАНК – Ростов-на-Дону**  
344006, Ростов-на-Дону, Кировский пр-кт, 37, литер Ж, 2-ой этаж  
Тел./факс: (863) 219-16-67  
E-mail: [rostdon@roto.ru](mailto:rostdon@roto.ru)

**ROTO ФРАНК – Воронеж**  
394036, Воронеж ул. Степана Разина, дом 38  
Тел.: (4732) 39-71-80  
(4732) 39-71-81  
E-mail: [vrn@roto.ru](mailto:vrn@roto.ru)

**ROTO ФРАНК – Самара**  
443028, Самара Мехзавод, Московское шоссе, 20  
Тел.: (846) 996-24-40  
(846) 996-24-42  
E-mail: [samara@roto.ru](mailto:samara@roto.ru)

**ROTO ФРАНК – Владивосток**  
690014, Владивосток ул. Тигровая, дом 9  
Тел.: (4232) 41-10-27  
Факс.: (4232) 41-10-15  
E-mail: [vl@roto.ru](mailto:vl@roto.ru)

## Представители Roto:

**Саратов** 8-917-303-61-11  
**Казань** 8-917-273-46-33  
**Омск** 8-913-963-98-00  
**Иркутск** 8-914-910-11-17  
**Пермь** 8-902-475-60-41  
**Грузия** 8-10-99-599-565-620

**Хабаровск** 8-909-807-09-47  
**Волгоград** 8-927-250-08-37  
**Н. Новгород** 8-906-556-01-12  
**Краснодар** 8-861-290-24-30  
**Уфа** 8-917-346-85-43  
**Бакы** 8-10-994-50-389-77-87

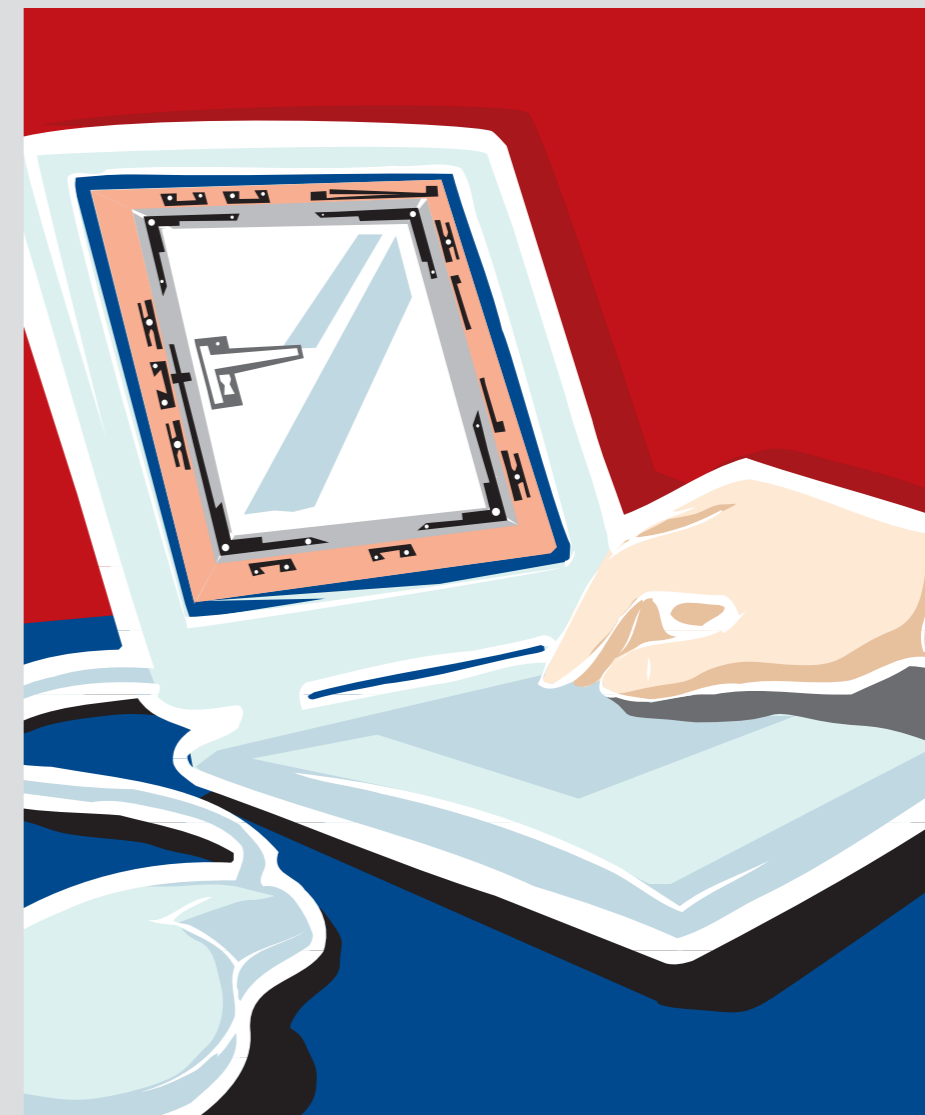
**Красноярск** 8-904-895-18-77  
**Казахстан** 8-300-722-23-54  
**Челябинск** 8-922-231-11-74  
**Ярославль** 8-910-662-19-44  
**Брянск** 8-903-868-81-11  
**Ставрополь** 8-918-756-44-04

ROTO FRANK AG  
Stuttgarter Straße 145-149  
D-70771 Leinfelden-Echterdingen  
Telefon: 07 11/75 98-0  
Telefax: 07 11/75 98-253  
Internet: <http://www.roto.de>  
E-mail: [info@roto-frank.com](mailto:info@roto-frank.com)

МЫ ОТКРЫВАЕМ ПРОСТРАНСТВО



МЫ ОТКРЫВАЕМ ПРОСТРАНСТВО



Roto Services

**Программное обеспечение**  
Индивидуальные решения в подготовке данных для автоматизированного оборудования

## ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ПРОГРАММНЫЕ ДАННЫЕ

Roto предлагает больше, чем первоклассную фурнитуру. Мы оказываем поддержку в подготовке баз данных по фурнитуре для оконных программ и программ управления оборудованием. Индивидуально составленная база для всех видов открывания и вариантов фурнитуры позволит Вам сэкономить время и деньги.

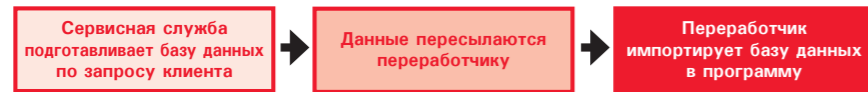
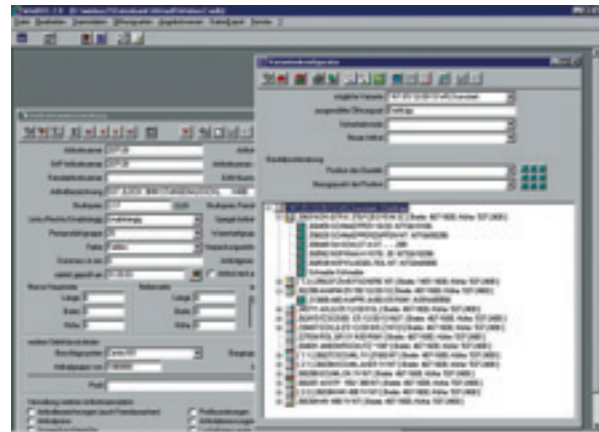


Схема предоставления данных

Данные по фурнитуре подходят для всех известных оконных программ и поэтому могут быть без дополнительных конвертаций импортированы в используемую Вами программу. Кроме того, мы предлагаем нашу поддержку в проектах по автоматизации и запуске оборудования, а также актуализации баз данных фурнитуры и внедрении нового программного обеспечения.



Интерфейс WinBUS при подготовке данных

Всегда up to date: Roto находится в постоянном контакте с разработчиками оконных программ. Благодаря этому мы всегда владеем актуальной информацией в области развития программного обеспечения.

## WINBUS – ПРОГРАММА ДЛЯ ПОДБОРА ФУРНИТУРЫ

Вместе с WinBUS (Windows basierendes Beschlag Unterstützendes System)

мы имеем возможность индивидуально конфигурировать фурнитуру, либо экспортировать ее в один из известных форматов других программ, либо распечатать. WinBUS поддерживает несколько языков и позволяет делать подбор всех систем фурнитуры Roto. Благодаря удобному пользовательскому интерфейсу программы создание индивидуальных комплектов фурнитуры не предполагает больших затрат времени на их создание.

Программу WinBUS Вы можете получить на CD-ROM, также имеется руководство пользователя. В каждом меню программы имеется помощь „Online“, которая подробно описывает соответствующий пункт меню. Программа постоянно актуализируется, актуальные Updates, варианты фурнитуры и тексты артикулов, всегда доступны для скачивания на странице поддержки в интернете. По Вашей заявке возможна организация однодневных обучений Ваших сотрудников в нашем офисе.

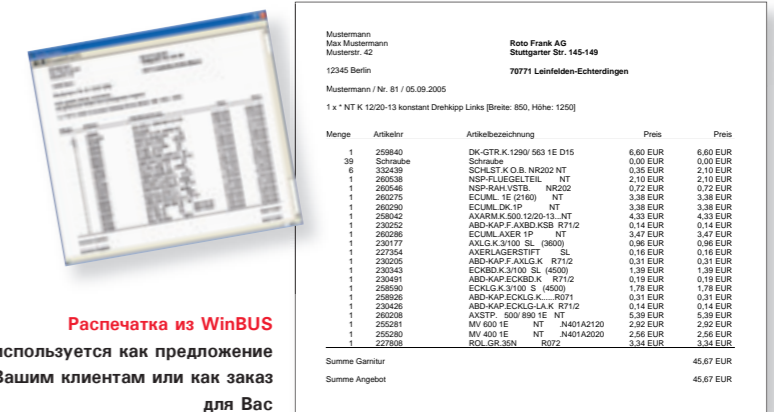


WinBUS Software-CD и руководство пользователя

## ЭЛЕГАНТНОЕ РЕШЕНИЕ

Ваши преимущества:

- Благодаря заранее подготовленным вариантам фурнитуры не требуется глубоких технических знаний для подготовки комплекта
- Предложения, заказы и калькуляции составляются быстро и просто в отдельных меню программы



Распечатка из WinBUS используется как предложение Вашим клиентам или как заказ для Вас

- Программа учитывает индивидуальные скидки клиентов и составляет распечатки в брутто и нетто ценах
- Быстрое освоение программы благодаря описанию и файлам помощи



WinBUS Homepage [www.winbus.de](http://www.winbus.de) служит информационной платформой и содержит необходимый support