

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391 )204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес: [ean@nt-rt.ru](mailto:ean@nt-rt.ru)

Сайт: [www.ecookna.nt-rt.ru](http://www.ecookna.nt-rt.ru)

# ЭКООКНА

## АЛЮМИНИЕВЫЕ РАСПАШНЫЕ ВХОДНЫЕ ДВЕРИ В ФИТНЕС-ЦЕНТР



## Технические характеристики

Алюминиевая дверь выглядит очень стильно и элегантно, обеспечивает комфорт, простоту и удобство эксплуатации, прочность и очень долгий срок службы. Прочный материал и продуманная конструкция системы, высококачественный надежный замок с роликом и ригелем, а также ударопрочный стеклопакет с многослойным закаленным ударостойким стеклоблоком гарантируют отличные показатели по противозломности. Составной алюминиевый профиль с полиамидным термомостом отличается высокими показателями термо- и шумоизоляции.

## Комплектация двери

### 1. Профильная система ALUTECH ALT W62



Профильная система из алюминия ALUTECH ALT W62 (теплоизолированная) предназначена для изготовления «тёплых» оконных, дверных и витражных конструкций, отвечающих современным требованиям по термо- и звукоизоляции. Комбинированный профиль с монтажной глубиной 62 мм состоит из двух алюминиевых профилей, соединенных между собой стеклонаполненными полиамидными вставками. Полиамидные элементы в конструкции основных профилей выполняют функцию терморазрыва и позволяют изготавливать термоизолированные конструкции. Профили и узловые соединения системы ALT W62 имеют высокие статические прочностные характеристики, отличаются высокой коррозионной и химической стойкостью, устойчивостью к воздействиям окружающей среды, экологической чистотой и пожарной безопасностью, надежностью и длительным сроком службы (более 80 лет). Возможны любые цветовые исполнения и сочетания цветов.

#### Преимущества ALUTECH ALT W62:

- высокие термоизолирующие свойства профиля;
- прочность, надежность, длительный срок службы;
- высокая коррозионная, химическая стойкость, устойчивость к воздействиям окружающей среды;

- экологическая чистота и пожарная безопасность;
- любые цветовые исполнения и сочетания цветов.

#### **Характеристики:**

- монтажная глубина профиля рамы: 62 мм;
- терморазрыв: 24 мм, материал вставки – стеклонаполненный полиамид;
- коэффициент сопротивления теплопередаче: не менее 0,61 м<sup>2</sup>×°с/Вт;
- воздухопроницаемость и сопротивление ветровой нагрузке – класс А.

## 2. Стеклопакет ударопрочный с закаленным стеклом и защитной пленкой



**1) Внешнее стекло подвергнуто закаливанию**, что сделало его в несколько раз прочнее обычного. Даже если такое стекло удастся разбить, то оно не образует острых и опасных для жизни и здоровья осколков, а рассыплется на мелкие фракции без острых граней.

**2) На внутреннее стекло нанесена защитная пленка А3**, которая наделяет стекло большей механической прочностью и повышенной безопасностью: даже если по нему будет нанесен удар такой силы, что стекло разобьётся, оно не разлетится на острые и опасные осколки – их удержит прочная защитная пленка. Эта особенность обеспечивает ещё одно важное преимущество: если безопасное стекло разбито или треснуло в результате механического воздействия, оно может продолжать выполнять ограждающую функцию до момента замены стеклопакета.

#### **Преимущества ударопрочного стеклопакета:**

- повышенная прочность: закаленное стекло и стекло с защитной пленкой более устойчивы к механическим нагрузкам, ударам и деформациям;
- повышенная безопасность для ребенка: если стекло все же разбито, защитная пленка не даст ему разлететься на опасные осколки;
- повышенный комфорт: разбитое стекло с пленкой продолжает выполнять ограждающую функцию до момента замены стеклопакета.

#### **Преимущества ударопрочного стеклопакета:**

- повышенная прочность: стекло с пленкой более устойчиво к механическим нагрузкам, ударам и деформациям;
- повышенная безопасность для ребенка: если стекло все же разбито, защитная пленка не даст ему разлететься на опасные осколки;
- повышенный комфорт: разбитое стекло с пленкой продолжает выполнять ограждающую функцию до момента замены стеклопакета.

### 3. Доводчик дверной G-U OTS 210



Доводчик дверной G-U OTS 210 – верхнеподвесной, с регулируемым усилием закрывания путем перестановки колена. Доводчик оснащен высоконадежным игольчатым осевым подшипником. Есть вариант доводчика с функцией фиксации двери в открытом состоянии в диапазоне углов от 70° до 150°. Угол открывания и закрывания двери – 180°. Полностью управляемое закрывание от любого угла. Плавная регулировка скорости закрывания

винтом с гидравлической амортизацией (в любом из 3 размеров – 850, 950 или 1100 мм). цвет окраски корпуса и колена - серебро, коричневый, белый (RAL 9016).

#### Особенности доводчика:

- усилие закрывания регулируется перестановкой оси колена в кронштейне;
- корпус изящной формы с элегантной крышкой из алюминия;
- угол открывания и закрывания двери – 180°;
- полностью управляемое закрывание от любого угла;
- регулировка скорости захлопывания с помощью второго регулировочного винта.

#### Особенности и преимущества:

- компактный алюминиевый корпус;
- угол открывания и закрывания двери – 180°;
- плавная регулировка скорости закрывания;
- регулировка скорости захлопывания с помощью второго регулировочного винта;
- применен высоконадежный игольчатый осевой подшипник.

### 4. Замок 51PZ с роликом и ригелем



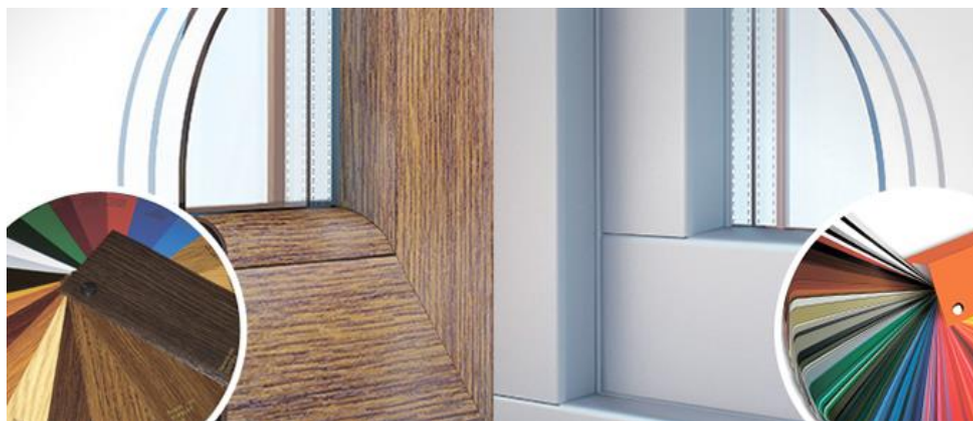
Замок с роликом и ригелем оснащен планкой прямоугольной формы, выполненной из нержавеющей стали (или стали с молотковой эмалью). Размеры плоской планки: ширина планки – 24 мм, толщина 3 мм. Размеры U-образной планки: ширина – 24 мм, толщина – 6 мм; корпус замка – оцинкованный, с удобным вводом для крепёжного винта профильного цилиндра со сквозными отверстиями для крепёжных винтов дверной фурнитуры диаметром до М8. Ролик выполнен из пластика (основная часть из отлитого под давлением цинка), имеет возможность регулировки во внешнюю сторону (диапазон – 8 мм). Ригель с переключением из отлитого под давлением цинка имеет вылет 20 мм (за один оборот PZ); расстояние до края корпуса замка от дорна – 15 мм; положение дорна – 25 мм.

## 5. Декорирование стекла



Декорирование стекла различными техниками превратит дверь в произведение искусства, сделает её украшением и яркой деталью. Варианты дизайна\* двери в каталоге представлены на примерах техник пескоструя и декоративных панелей, но могут быть выполнены нашими мастерами с применением и других техник (английский и фацетный витраж, «алмазная грань», I-image, фьюзинг и др.).

## 6. Декорирования профиля



На профиль можно нанести ламинационное покрытие RENOLIT (Германия) с различным рисунком и фактурой (различные цвета, породы дерева и пр.).

Установка алюминиевого оклада на ПВХ-профиль придает двери современный стильный и высокотехнологичный облик, а также наделяет конструкцию дополнительной защитой от механических, климатических и иных воздействий. Цветовая гамма представлена полным спектром цветов RAL.

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391 )204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес: [ean@nt-rt.ru](mailto:ean@nt-rt.ru)

Сайт: [www.ecookna.nt-rt.ru](http://www.ecookna.nt-rt.ru)