

Чердачные лестницы Oman: виды, преимущества и монтаж

Торговая марка Oman выпускает чердачные лестницы из алюминия, стали, дерева, комбинированных материалов. Производитель разрабатывает конструкции для безопасной и долговременной эксплуатации. Они не «съедают» пространство дома, защищают от утечки тепла в зимний период, дают быстрый выход на мансардный этаж, остаются незаметными в сложенном виде.

Виды чердачных лестниц Oman

Лестничный комплект состоит из деревянного короба, крышки люка, слоя теплоизолирующего материала (пенопласт), двусторонней облицовки ДВП под цвет дерева, непосредственно конструкции лестницы. По периметру короба проложен уплотнитель для защиты от холодного воздуха. Противопожарные модели имеют второй уплотнитель, могут оснащаться дополнительным коробом из металла и отделкой внутренней части крышки оцинкованной жестью.



Относительно механизма развертывания чердачные лестницы делятся на складные и раздвижные. Складные различаются количеством секций, шириной ступеней, материалами изготовления частей конструкции. Раздвижные – модели ножничного типа, вариативные по цвету и степени утепления.

Чем отличаются модели лестниц разных серий?

- **STANDARD.** 3-секционная деревянная лестница со ступеньками шириной 400 мм. Короб из сосны имеет высоту 135 мм. Рассчитана на стандартные габариты проема 62*122 см.
- **TERMO.** Складная модель из дерева на 3 или 4 секции. Для защиты от холода предусмотрен слой пенопластового утеплителя. Толщина крышки – 26 мм. Предлагается в разнообразии габаритных размеров.
- **EXTRA.** Эта деревянная модель подходит для дома с высокими потолками – до 3,3 м. Высота короба составляет 170 мм. Толщина крышки – 46 мм.
- **POLAR.** 3-секционная модель предназначена для потолков высотой до 280 см, 4-секционная – для потолков высотой до 330 см. Толстая крышка 86 мм хорошо защищает отапливаемое помещение от потери тепла. Резиновый двухконтурный уплотнитель дает дополнительную изоляцию. Высота деревянного короба – 170 мм.
- **STALLUX.** Это комбинированный вариант лестницы, в которой металлические направляющие дополнены деревянными ступенями. Толщина крышки – 26 мм, она утеплена пенопластом. Максимальная высота 3-секционной модели – 280 см, 4-секционной – 265 см.
- **ALU PROFI.** Лестница, с окрашенной в белый цвет крышкой люка, направляющие и ступени выполнены из неокрашенного алюминия. Модель на 3 секции. Предельная высота – 280 см. Короб деревянный, высотой 170 мм. Толщина крышки составляет 46 мм.
- **ALYUMINKA.** Еще одна модель из алюминиевого сплава с тонкой крышкой 23 мм. Крепкий материал устойчив к регулярным нагрузкам. Рекомендуется для домов с утепленными чердаками.
- **EI 60 SOLID.** Огнестойкая конструкция, полностью выполненная из металла, с деревянным коробом, оформленным тремя слоями уплотнителя для защиты от холода, звука, дыма. Увеличенная нагрузка – 210 кг.
- **NOZYCOWE TERMO.** Это раздвижная лестница ножничного типа, выдерживающая нагрузку до 160 кг. Крышка типа «сэндвич», толщиной 26 мм и облицованная белым ДВП с обеих сторон, обеспечивает термоизоляционные свойства. По периметру деревянного короба люка установлен контур уплотнителя. Высота короба – 140 мм.

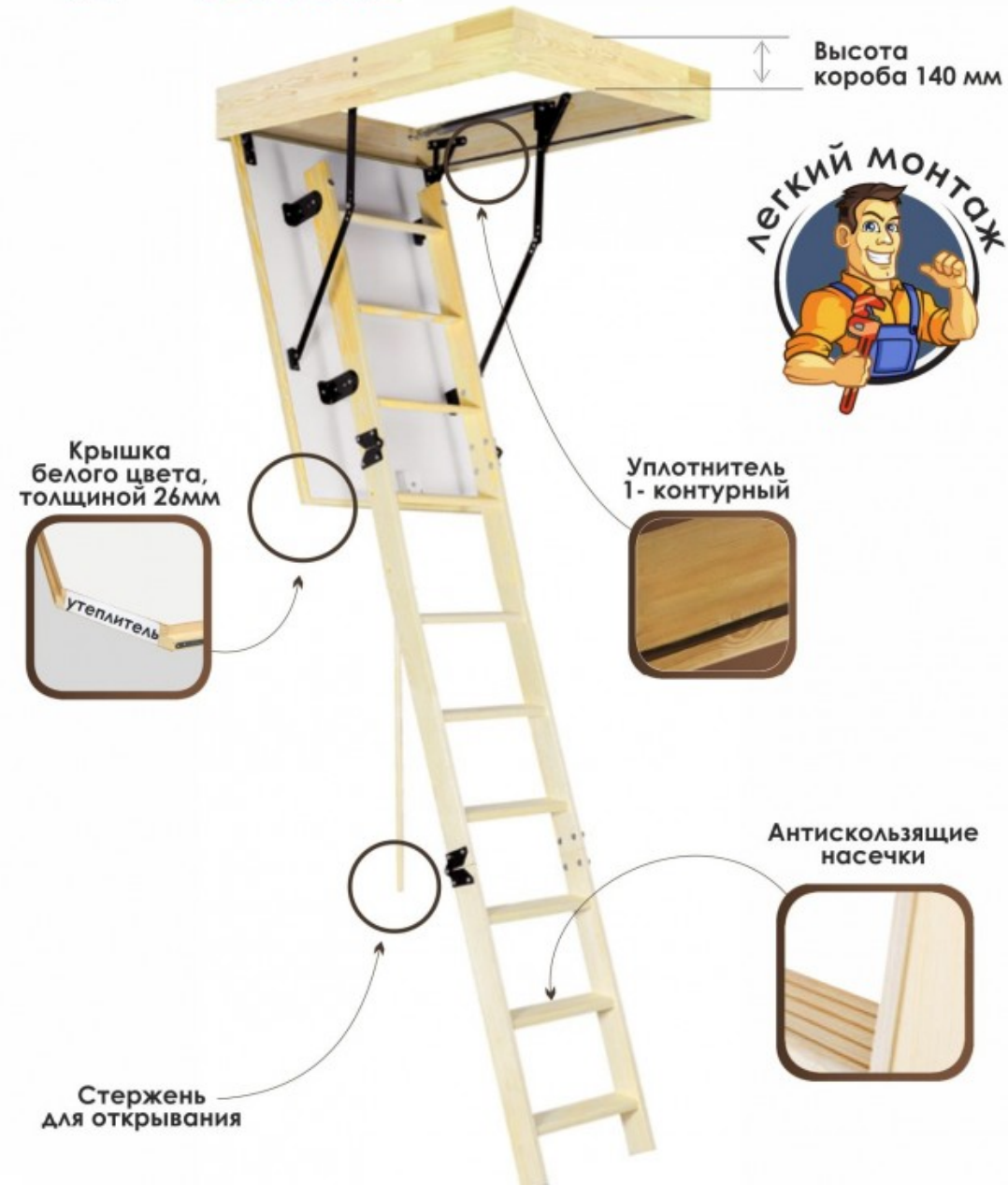
Лестница складная чердачная

oMAN® Standard



Лестница складная чердачная

oMAN® TERMO



Лестница складная чердачная

OMAN® EXTRA



Лестница складная чердачная

**суперэнергосберегающая
POLAR OMAN®**

Высота короба 170 мм



Уплотнитель 2-х контурный



Антискользящие насечки



Пластиковые наконечники



легкий монтаж

Удобный поручень



Крышка с усиленной теплозащитой



Стержень для открывания

Лестница складная чердачная
комбинированного типа

OMAN®

Stallux h = 2650 мм

легкий монтаж



4 складные секции

Стріжень
для открывания

Пластиковые
наконечники



Высота
короба 140 мм

Уплотнитель
1- контурный



Крышка
белого цвета,
толщиной 26мм



Антискользящие
насечки



Лестница складная чердачная

OMAN®

ALU PROFI Lite

h=3500 мм

легкий монтаж



**4 складные
секции**

Высота
короба 140 мм

Крышка
белого цвета,
толщиной 26мм



Уплотнитель
1- контурный



Стріжень
для открывания

Пластиковые
наконечники



Рабочая
поверхность
полностью
из алюминия



В ассортименте продукции марки Oman есть чердачные лестницы с противопожарными свойствами. Класс огнестойкости EI 45 предполагает защиту от огня в течение 45 минут, что достаточно для эвакуации людей и животных в чрезвычайных ситуациях. Если указан предел огнестойкости EI 60, то потеря целостности наступит через 60 минут после начала пожара.

Преимущества лестниц чердачного типа Oman

Производитель использует экологически чистые материалы и выпускает лестницы, наилучшим образом подходящие к тем или иным условиям эксплуатации. Для нерегулярного посещения чердака можно выбрать самую простую складную модель. Но и она будет иметь теплоизолирующий слой и красивую облицовку из ДВП.

Преимущества лестниц Oman:

- простота использования;
- прочность фиксации;
- герметичность, высокие теплозащитные и звукоизоляционные свойства;
- легкий спуск и подъем;
- нескользящие ступени с насечками;
- европейское качество материалов и исполнения.

Все модели выпускаются в широком спектре габаритных размеров относительно длины и ширины люка. В комплектацию входят замок, поручни и деревянный стержень для удобного, быстрого открывания крышки люка и развертывания лестницы. Металлические элементы покрашены порошковой краской, хорошо защищающей поверхность от механических повреждений и коррозии.

Монтаж лестниц марки Oman

Нужную модель лестницы стоит выбирать по условиям эксплуатации. Многие серии предполагают вариативность по габаритам и максимальной высоте конструкции.



Чтобы произвести монтаж чердачной лестницы Oman, нужно заранее сопоставить размер проема с размерами короба. При этом следует учесть напуск 2 см для удобной и правильной установки. Сначала готовят обрамление для короба. Крепление рамы осуществляют на угловые метизы. Гайки и болты входят в монтажный комплект. Подтягивая или ослабляя винтовые соединения, добиваются выравнивания уровня по периметру. От корректности установки зависит крепость и герметичность всей конструкции. По этапам установки лучше ориентироваться на инструкцию.

Если нет навыков монтажа и простейших инструментов, воспользуйтесь услугами специалистов. На все виды работ профессиональные монтажники дают гарантию.