



Мир лестниц

Minka умеет делать лестницы





Вступление

Благодаря опыту, накопленному более чем 60 лет, MINKA стала одним из ведущих брендов на мировом рынке лестниц для чердака.

Чердачные лестницы MINKA спроектированы, разработаны и произведены в АВСТРИИ.

Наши 130 сотрудников производят около 120 000 чердачных лестниц в год .

Мы присутствуем на основных мировых рынках в Европе, а также северной Америке, Азии (Китай, Корея), Австралии и Новой Зеландии. Продукция MINKA характеризуется высочайшими стандартами качества и безопасности, долговечностью и функциональностью.

Все чердачные лестницы MINKA производятся и проверяются в соответствии со стандартами DIN EN 14975

**Продукция MINKA сертифицирована
EN ISO 9001: 2008, EN ISO 14001:2004
и OHSAS 18001: 2007**

Выгода от нашего опыта

Стать партнером MINKA

POLAR EXTREM

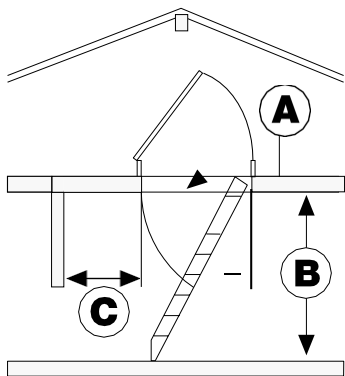
Деревянная чердачная
лестница с повышенной
теплоизоляцией

Преимущества

- Испытанное значение U 0,59 W/m^2K (ift Rosenheim Nr: 12-00646-PRO4)
- Воздухонепроницаемость class4 DIN EN 1026
- 2- точечный запорный механизм
- Изоляционный люк 87 mm
- Нет стыков уплотнителя
- Толщина ступени 27 mm
- Прочная деревянная рама лестничного марша 27 mm
- Оснащена металлическим поручнем
- Выдерживает нагрузку 150 кг

Параметры

- Толщина крышки 87 mm
- Толщина короба лестницы 27 mm



tested
U-value
0,59 W/m^2K



U-value
0,37 W/m^2K
tested with
upper lid



DIN
EN 14975:2007

max.
150 kg

TÜV
AUSTRIA
ZERTIFIZIERT
CERTIFIED
ZERTIFIKAT NR. 28 363 000008

Техническое описание

Размер проёма	Размер по коробу	Высота от пола до потолка	Размах лестницы при раскладывании	Розничная цена включая НДС	Код модели лестницы
А		В	С		
60/120	119/59/13	-280	55	29500	10902
70/120	119/69/13	-280	55	29500	10903

POLAR 60

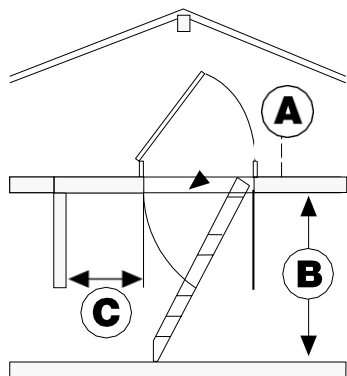
Деревянная чердачная лестница с люком повышенной прочности

Преимущества

- Испытанное значение $U 0,59 \text{ W/m}^2\text{K}$ (Ift Rosenheim Nr: 12-00646-PRO4)
- Воздухонепроницаемость class4 DIN EN 1026
- 2- точечный запорный механизм
- Изоляционный люк 60 mm
- Нет стыков уплотнителя
- Прочная деревянная рама лестничного марша 27 mm
- Оснащена металлическим поручнем
- Выдерживает нагрузку 150 кг

Параметры

- Толщина крышки 60 mm
- Толщина короба лестницы 27 mm



Техническое описание

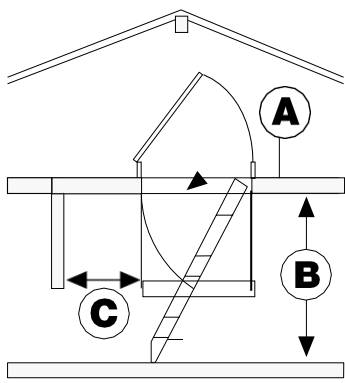
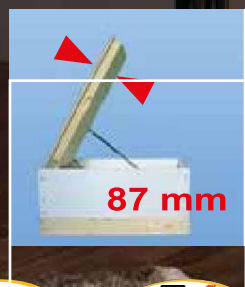
Размер проёма	Размер по коробу	Высота от пола до потолка	Размах лестницы при раскладывании	Розничная цена включая НДС	Код модели лестницы
А		В	С		
60/120	119/59/13	-280	55	26700	10802
70/120	119/69/13	-280	55	26700	10803

TRADITION PLUS

Деревянная чердачная лестница с люком повышенной прочности

Преимущества

- Толщина крышки люка 33 мм
- Испытанное значение $U 0,59 \text{ В/м}^2\text{К lft}$
Rosenheim Nr: 12-00646-PRO4
- Люк крышки с обеих сторон белого цвета
- Короб из высококачественного МДФ
- Прочная деревянная рама лестничного марша 27 мм
- Оснащена металлическим поручнем
- Выдерживает нагрузку 150 кг



Техническое описание

Размер проёма	Размер по коробу	Высота от пола до потолка	Размах лестницы при раскладывании	Розничная цена включая НДС	Код модели лестницы
Ⓐ		Ⓑ	Ⓒ		
60/120	119/59/13	-280	55	16900	10702
70/120	119/69/13	-280	55	16900	10703