

MODUM - это система быстрой эвакуации или невидимого доступа, уникальная и инновационная. Он состоит из лестниц из анодированного алюминия, которые, когда они не используются, остаются закрытыми и выглядят как водосточный желоб, маскируются и не «пачкают» эстетику фасада здания. Каждая лестница остается прочно и незаметно прикрепленной к стене здания. В аварийной ситуации лестница открывается за считанные секунды. Если в здании несколько этажей, система Modum оснащается лестницей с количеством входов, равным количеству этажей. Система позволяет любому получить доступ к лестнице с любого этажа, открывая одним движением все части лестницы ниже, которые образуют единый спуск к земле. Два разных человека могут получить доступ к лестнице, например, на 2 и 4 этажах. Если лестница открыта на 4-м этаже, то на 2-м этаже входящий в секцию обнаружит, что лестница уже открыта, и также может спуститься вниз. Благодаря системе защиты от вторжений лестницу нельзя открыть с земли, а только сверху, что предотвращает возможность подъема на верхние этажи.



ВИДЕО



Modum - невидимый в закрытом состоянии

Примечание: система Modum не заменяет противопожарные лестницы, предусмотренные действующим законодательством. Его можно использовать только как дополнительную систему для:

- частные постройки высотой до 24 метров по карнизу.
- общественные и частные здания, имеющие сертификат пожарной безопасности (CPI), которые не обязаны оборудовать себя пожарными лестницами в соответствии с действующим законодательством.

Модульная система

- Профильные штифты 34x31 мм.
- Нагрузка 500 кг. на метр погонный
- Габаритные размеры закрытого подъема 83x47 мм.
- Расстояние между ступенями: 300 мм.
- Внутренняя ширина подъема: 398 мм.
- Вес одного метра: 3,15 кг.



Открытие шаг 1



Открытие шаг 2



Открытие шаг 3

Modum System

Система быстрой эвакуации. В случае возникновения чрезвычайной ситуации лестница открывается за считанные секунды.

Modum Access

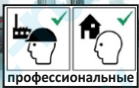
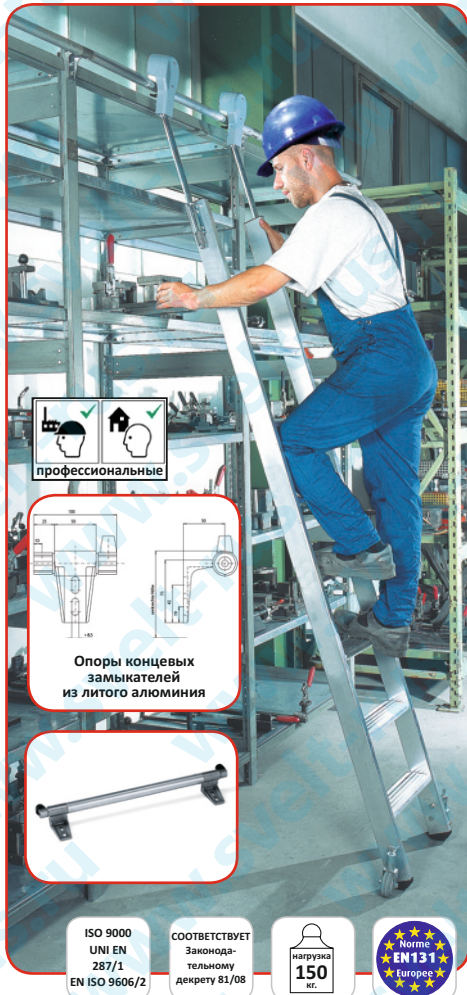
Это система доступа к крышам. В случае необходимости лестница открывается в течение нескольких секунд, управляется открывающимся шарниром с ключом, установленным на земле.

Modum Wire

Это полная система, которая сочетает в себе Modum System и Modum Access.

Это модель, которая, помимо доступа к крыше или чердачному этажу, обеспечивает совершенную систему быстрой эвакуации.

УКАЖИТЕ ВЫСОТУ ОТ ЗЕМЛИ ДО ПОСАДКИ И ЛЮБОЙ ЦВЕТ RAL, ЕСЛИ ТРЕБУЕТСЯ.



Опоры концевых замыкателей из литого алюминия



GLC лестница для стеллажей

Изготовлена из экструдированного алюминия, оснащена сложной системой соединения и скольжения на опорной дорожке для плавного и устойчивого перемещения. Чтобы использовать лестницу, просто поднимите и установите ее для подъема. После того, как вы закончите работу, вы можете оставить или вернуть лестницу в положение покоя идеально вертикальном положении к стеллажу. Система скольжения на земле и на трубе всегда активна и готова к использованию. На земле 2 пружинные колеса диам. 80 мм. автоматически блокируют лестницу для максимальной безопасности. Автоматическая система торможения активируется под весом оператора, сжимая пружины колес, которые опираются на лестницу на стойках. Он отключается, когда оператор спускается вниз и сходит с лестницы. Плоские ступени глубиной: 8 см. (расстояние 25 см.) Упаковка: термоусадочная пленка.

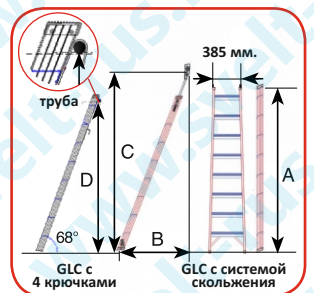
ДОПОЛНИТЕЛЬНО:

Алюминиевая направляющая 3 м., \varnothing 30 мм.

Левый и правый концевые замыкатели.

Промежуточная опора (обязательна на 1 метр пути)

кол-во ступеней (шт.)	A (м.)	C (м.)	B (м.)	D (мм.)	вес (кг.)
8	2,15	2,32	0,98	1885	7,2
10	2,65	2,78	1,16	2350	8,5
12	3,15	3,26	1,35	2810	9,3
14	3,66	3,70	1,54	3275	10,8
16	4,16	4,17	1,73	3740	12,0
18	4,66	4,63	1,91	4200	13,1



Можно приобрести лестницы, оборудованные 2 крючками сверху (зацепление в рабочем положении) и 2 крючками посередине лестницы (зацепление в вертикальном исходном положении) (см. таблицу).

Примечание: у лестницы фиксированное положение крюков.



СИСТЕМА СКОЛЬЖЕНИЯ

