

ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ ЛЕСТНИЦЫ



Типовые испытания, в соответствии с европейским стандартом DIN EN 131, Постановление о промышленной безопасности и безопасности труда (BetRSichV), Информационный лист по страхованию от несчастных случаев в Германии (DGUV) 208-016 (ранее BGI 694 или GUV-I-694) и применимых правил DGUV.

Алюминиевая 4-х секционная телескопическая лестница со стабилизатором

Безопасный подъем в соответствии со стандартом

Может использоваться в качестве регулируемой по высоте приставной лестницы и стремянки.

Можно сложить посередине, автоматически фиксируя стальные петли, выдвигая обе внешние части на расстояние 280 мм.

Стабилизатор обеспечивает устойчивость в соответствии стандартам.



варианты установки:



Артикул № 32122

Аксессуары:

Настенный держатель для лестниц XL

Для компактного хранения лестниц на стене.

Более подробную информацию см. в разделе принадлежности и запасные части на стр. 238.



Артикул №	19841
-----------	-------

Рабочая высота в виде приставной лестницы до м.	3,05 – 4,20	3,60 – 5,30	4,20 – 6,40	4,70 – 7,50
Длина лестницы как приставной лестницы м.	1,95 – 3,10	2,50 – 4,20	3,10 – 5,30	3,60 – 6,40
Длина лестницы как стремянки м.	0,98 – 1,50	1,28 – 2,00	1,53 – 2,55	1,83 – 3,10
Ширина стабилизатора м.	0,70	0,80	0,90	1,00
Наружная ширина м.	0,50	0,56	0,63	0,70
Размер упаковки м.	1,03 x 0,50 x 0,19	1,30 x 0,56 x 0,19	1,59 x 0,63 x 0,19	1,86 x 0,70 x 0,21
Количество ступеней шт.	4 x 3	4 x 4	4 x 5	4 x 6
Вес кг.	11,3	14,1	17,4	20,0
Артикул №	32121	32122	32123	32124*