

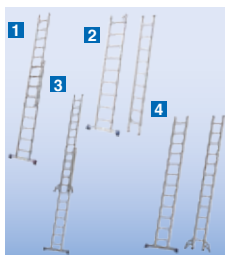
Двухсекционная выдвжная лестница

Двухсекционная лестница для профессионального использования.

- + Алюминиевые направляющие обеспечивают высокую стабильность
- + Самофиксирующаяся скоба (AutoSnap System) для безопасной транспортировки
- + Боковины из пресованного профиля с усиленными краями
- + Рифленные со всех сторон перекладины размером 30 x 30 мм
- + Части лестницы можно использовать по отдельности
- + Нескользящие заглушки боковин (SafetyCap)
- + Лестницы с 12 перекладинами и более имеют Trigon-Траверсу для возможности использования секции по отдельности



Лестницы с 9 перекладинами можно использовать только с траверсой. Согласно норме DIN EN 131-1:2015 лестницы с 12 перекладинами и более используются только с траверсой, а съёмная часть только с Trigon-Траверсой.



Количество перекладин			2 x 9	2 x 12	2 x 15	2 x 18	
1 +		A макс. (≈)	м	5,25	6,85	8,45	9,85
		B (≈)	м	3,25	4,85	6,45	7,85
		C (≈)	м	4,35	6,05	7,75	9,15
		D (≈)	м	4,20	5,85	7,45	8,80
2 +		A макс. (≈)	м	3,60	4,40	5,25	6,05
		B (≈)	м	1,60	2,40	3,25	4,05
		C (≈)	м	2,70	3,55	4,35	5,20
		D (≈)	м	2,60	3,40	4,25	5,05
Ширина траверсы (≈)		м	0,87	0,97	1,12	1,25	
Вес (≈)		кг	9,8	15,0	19,6	27,2	
	Ширина (B) (≈)	м	0,43	0,43	0,43	0,43	
	Высота (T) (≈)	м	0,12	0,14	0,14	0,18	
	Длина (L) (≈)	м	2,70	3,55	4,40	5,25	
№ арт.			133274	133304	133328	133359	

Преимущества Trigon-Траверсы:

- + Все существующие функции остаются также после изменения по новым стандартам.
- + Съёмные части лестницы могут быть использованы не нарушая нормы
- + Нет необходимости использовать лестницу целиком
- + Возможно доукомплектовать старую лестницу

Ширина траверсы стр. 9

Combi System								
стр. 78	2x9-2x18	2x9-2x18	2x9	2x9-2x18	2x9	2x9-2x18	2x9-2x18	
	①	②	③	④	⑤	⑥	⑧	

Аксессуары:

Токоотводящие заглушки боковин

стр. 79



стр. 11