

НОВИНКА



## МОНТО®

### Двухсекционная выдвижная лестница Fabilo®

- Легкая универсальная двухсекционная выдвижная лестница.
- + Секции лестницы можно использовать по отдельности
  - + Регулировка высоты от ступени до ступени
  - + Стальные направляющие с порошковым покрытием облегчают пользование лестницей
  - + Долговечное 32-х кратное развальцованное соединение перекладины с боковинами
  - + Самофиксирующаяся скоба для безопасной транспортировки
  - + Нескользящие заглушки боковин (SafetyCap)
  - + Широкая поперечная траверса для большей безопасности
  - + Лестницы с 12 перекладинами и более имеют Trigon-Траверсу для возможности использования секции по отдельности



Лестницу 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



от 2x12



Количество перекладин			2 x 9	2 x 12	2 x 12	2 x 15	2 x 15	2 x 18	2 x 18	
1		A макс. (≈)	м	5,25	6,85	6,85	8,45	8,45	9,85	9,85
		B (≈)	м	3,25	4,85	4,85	6,45	6,45	7,80	7,80
		C (≈)	м	4,40	6,05	6,05	7,75	7,75	9,10	9,10
		D (≈)	м	4,25	5,85	5,85	7,45	7,45	8,80	8,80
2		A макс. (≈)	м	3,60	4,40	4,40	5,25	5,25	6,05	6,05
		B (≈)	м	1,60	2,40	2,40	3,25	3,25	4,05	4,05
		C (≈)	м	2,70	3,55	3,55	4,40	4,40	5,20	5,20
		D (≈)	м	2,60	3,40	3,40	4,25	4,25	5,05	5,05
Ширина траверсы (≈)		м	0,79	0,97	0,97	1,12	1,12	1,25	1,25	
Вес (≈)		кг	9,4	13,5	14,5	18,2	19,2	25,8	26,8	
	Ширина (B) (≈)	м	0,41	0,41	0,41	0,41	0,41	0,41	0,41	
	Высота (T) (≈)	м	0,11	0,14	0,14	0,14	0,14	0,18	0,18	
	Длина (L) (≈)	м	2,70	3,55	3,55	4,40	4,40	5,25	5,25	
№ арт.			129277	120922*	129307	120939*	129321	120946*	129352	

### 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	2x9-2x18
	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧

\* - Продукт соответствует нормам EN 131-1, редакции 2012 года