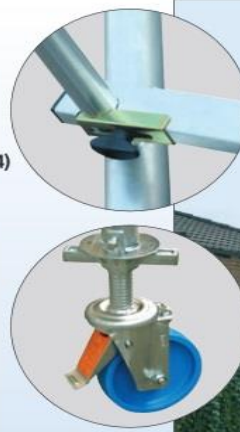
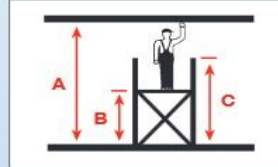
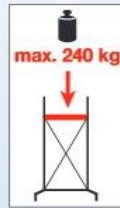


Передвижная вышка-тура

- Проверены TÜV/GS, допустимая нагрузка 200 кг/м² по EN 1004
- Максимальная рабочая высота 12,30 м (для наружных работ максимум 10 м по EN 1004)
- Высоту установки площадки с люком (2,00 x 0,6 м) можно изменять от перекладины к перекладине (с интервалом 25 см)
- Погодостойкий противоскользящий настил из панели пропитанной фенольной смолой
- Быстрая сборка без инструмента благодаря страховочным зажимам с силовым соединением посредством выдвигаемой скобы на перекладине
- Ролики с тормозом регулируются по высоте для установки вышки на неровной поверхности
- Легко монтируемые угловые подпоры обеспечивают дополнительную устойчивость вышек с рабочей высотой 7,30 м и более
- Конструкцию в собранном состоянии можно легко двигать по базовой траверсе
- Противоскользящие профилированные перекладины на вертикальных рамах образуют надежную лестницу для подъема с внутренней стороны
- Оптимальная устойчивость благодаря высокопрочным базовым траверсам

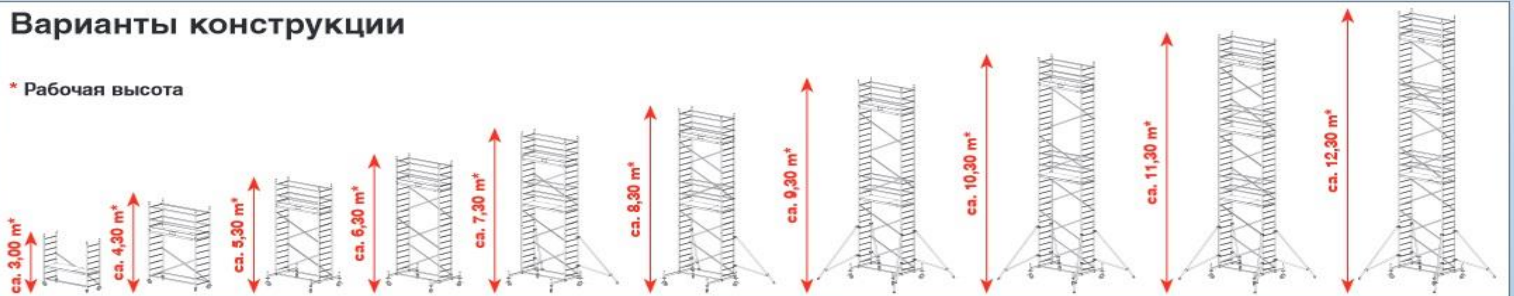


Арт. № 910158

Важно: необходимость применения балласта (дополнительное оснащение) зависит от варианта конструкции. Данные по балластам приведены в инструкции по применению и монтажу, а также на нашем сайте в интернете.

Варианты конструкции

* Рабочая высота



Рабочая высота до м	A	3,00	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30	11,30	12,30
Высота площадки, м	B	0,90	2,30	3,30	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30
Высота вышки, м	C	2,30	3,30	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30	11,30
Перечень элементов	Арт. №	910110	910097	910134	910141	910158	910165	910172	910189	910196	910202
Вертикальная рама 2 м		2	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Вертикальная рама 1 м		-	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Помост 2,00 x 0,60 м с люком		1	1	1	1	2	2	2	2	3	3
Диагональная перекладина		1	2	4	6	6	8	8	10	12	14
Горизонтальная перекладина		1	6	4	4	8	8	8	8	12	12
Базовая перекладина		-	-	2	2	2	2	2	2	2	2
Базовая траверса		-	-	2	2	2	2	2	2	2	2
Угловая подпора		-	-	-	-	2	2	4	4	4	4
Поперечный борт		-	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Продольный борт		-	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Комп-т роликов Ø 150 мм регулируемые по высоте		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Опорная пята		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Замыкатель		4	8	14	16	18	20	22	24	26	28
Общий вес около, кг		43,0	65,0	95,0	103,0	142,0	151,0	172,0	181,0	207,0	216,0

Дополнительное оснащение / запчасти:	Арт. №	Дополнительное оснащение / запчасти:	Арт. №
Балластный грузик 10 кг	704306	Стабилизационный комплект 1,20 м	910059
Страховочный зажим горизонтальной связи/диагонали М5 x 60 мм	718860	Стабилизационный комплект 1,50 м	910066
Страховочный зажим площадки М5 x 90 мм	718853	Ролик Ø 150 мм регулируемый по высоте (шт.)	914101