



Вышка-тура серии 1000

Вышка-тура без траверсы для профессионалов.

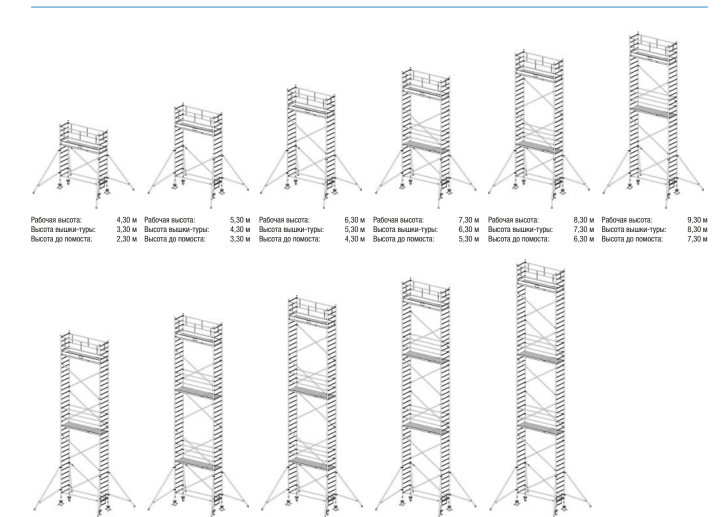
- + Вышки-туры STABILO® были протестированы и сертифицированы органами по сертификации, нагрузка на помост 200 кг/м²
- + Универсальная вышка-тура для работы на высоте до 14,30 м
- + Быстросъемные угловые опоры обеспечивают использование в ограниченном пространстве
- Номосты легко навешиваются между перекладинами (с шагом 25 см). Отсутствует трудоемкий процесс перевешивания и снятия помоста.
- + Угловые опоры входят в комплект поставки
- + Помосты длиной 2,00 м, 2,50 м и 3,00 м; шириной 0,75 м
- + Рабочая высота от 4,30 м до 14,30 м
- + Регулируемые по высоте ролики также гарантируют безопасность использования на неровной поверхности (диапазон регулировки: 300-570 мм)
- В зависимости от варианта конструкции должны использоваться балластные грузы (Аксессуар). Информацию о балласте можно найти в Инструкции по использованию или на нашем сайте.

 Аксессуары можно найти на стр. 172.



Длина помоста: 2,00 м — Шир A ≈		М	4.30	5.30	6	,30	7.30	7.30 8.30		10.	30	11.30	12.30
_∟∭1	B≈	M	2.30	3.30		.30	5.30	6.30	9,30 7.30	8.3		9.30	10.30
$A \downarrow B \uparrow \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc$	C ≈	м	3,30	4,30	5	,30	6,30	7,30	8,30	9,3	80	10,30	11,30
Размеры основания		м	4,25 x 2,85	4,25 x 2,	85 4,25	x 2,85	4,25 x 2,85	4,25 x 2,85	4,25 x 2,8	5 4,25 x	2,85 4,	25 x 2,85	4,25 x 2,85
Bec ≈		КГ	124,0	131,0	14	13,0	170,0	181,0	193,0	204	1,0	232,0	243,0
№ арт.			738042	738059	9 73	8066	738073	738080	738097	7381	103	738110	738127
1 лина помоста: 2,50	м – Ширина	помост	га: 0,75 м										
	A≈	М	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30	11,30	12,30	13,30	14,30
	B≈	М	2,30	3,30	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30	11,30	12,30
A ↓ B ↓ V ↓ C	C ≈	М	3,30	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30	11,30	12,30	13,30
Размеры основания		М	4,75 x 2,85	4,75 x 2,85	4,75 x 2,85	4,75 x 2,85	4,75 x 2,8						
Bec ≈		КГ	134,0	141,0	155,0	187,0	201,0	213,0	226,0	259,0	273,0	280,0	294,0
№ арт.			748041	748058	748065	748072	748089	748096	748102	748119	748126	748133	748140
1 лина помоста: 3,00	м – Ширина	помост	га: 0,75 м										
$A \downarrow B \downarrow \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc$	A≈	М	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30	11,30	12,30	13,30	14,30
	B≈	М	2,30	3,30	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30	11,30	12,30
	C≈	М	3,30	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30	11,30	12,30	13,30
Размеры основания		М	5,25 x 2,85	5,25 x 2,85	5,25 x 2,85	5,25 x 2,85	5,25 x 2,8						
Bec ≈		КГ	150,0	158,0	173,0	216,0	231,0	242,0	257,0	301,0	316,0	323,0	338,0





Рабочая высота: Высота вышки-туры: Высота до помоста:

10.30 м Рабочая высота: 9,30 м Высота вышки-туры:

Высота до помоста:

8.30 м

11.30 м 10,30 м Высота вышки-туры: 9.30 м Высота до помоста:

Рабочая высота: 11,30 м 10,30 м

12.30 м Рабочая высота: Высота вышки-туры: Высота до помоста:

13.30 м Рабочая высота: 12,30 м Высота вышки-туры: 11,30 м Высота до помоста:

14.30 м 13,30 м 12.30 M

> Только при длине помоста 2,50 и 3,00 м

Рабочая высота м	Длина	Длина помоста 2,50 м	Длина помоста 3,00 м	4,30 м	5,30 м	6,30 м	7,30 м	8,30 м	9,30 м	10,30 м	11,30 м	12,30 м	13,30 м	14,30 м
Высота вышки-туры м	помоста			2,30 м	3,30 м	4,30 м	5,30 м	6,30 м	7,30 м	8,30 м	9,30 м	10,30 м	11,30 м	12,30 м
Высота до помоста м	2,00 м			3,30 м	4,30 м	5,30 м	6,30 м	7,30 м	8,30 м	9,30 м	10,30 м	11,30 м	12,30 м	13,30 м
Спецификация	№ арт.	№ арт.	№ арт.	Кол-во	Кол-во	Кол-во	Кол-во	Кол-во						
Вертикальная рама 2 м	705167	705167	705167	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Вертикальная рама 1 м	705174	705174	705174	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Помост с люком	701213	701220	701237	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	6
Диагональная перекладина	702852	702845	702869	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2
Горизонтальная перекладина	702210	702203	702241	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
Двойные перила	702517	702500	702531	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0
Лестница для подъема	703972	703972	703972	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12
Угловая опора	914095	914095	914095	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1
Крепление для балластного груза	704146	-	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Крепление для балластного груза	-	704146	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Крепление для балластного груза	-	-	704146	0	0	0	0	0	0	4	4	4	4	4
Поперечный борт	703743	703743	703743	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Продольный борт	703712	703729	703736	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Промежуточная втулка	704160	704160	704160	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Ролики Ø 200 мм регулируемые по высоте (комплект 4 шт.)	704108	704108	704108	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Замыкатель	704405	704405	704405	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24

Аксессуары					
Стабилизирующий комплект 1,2 м	Стабилизирующий комплект 1,5 м	Балластный груз	TeleBoard 200		
Вес 6,9 кг	Вес 8,4 кг	Вес 10,0 кг	Вес 11,4 кг		
№ арт. 910059	№ арт. 910066	№ арт. 704306	№ арт. 123718		