

Передвижные вышки – лёгкое выполнение сложных задач

Складные вышки	178–187
Передвижные вышки с консолями	188–197
Передвижные вышки с ходовыми балками	198–201
Комплектующие	202–213
Запасные части	214–215

Передвижные вышки – лёгкое выполнение сложных задач.

1 Точность посадки

благодаря запатентованной форме профиля в верхней части рамы.

2 Высочайшая безопасность

благодаря перилам для первоочередной установки.

3 Простота в обращении

с бортиками экономит драгоценное время.

4 Высочайшая прочность

благодаря сварному соединению «ступень-стойка» по всей окружности.

5 Высокая стабильность

благодаря широким, плотно прилегающим автоматическим соединительным узлам.

6 Точная регулировка

благодаря регулируемым по высоте поворотным подпятникам консолей.

7 Удобство использования

на неровностях или ступенях благодаря роликам с винтовыми домкратами.

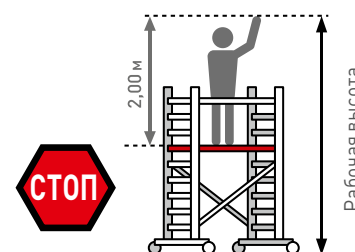
8 Быстрый монтаж

благодаря автоматическим шарнирам складных узлов.

Обзор складных вышек

Варианты	Наименование	Макс. рабочая высота, м	Ширина площадки		Безопасность		Страница
			одинарная (0,6 м)	двойная (1,2 м)	Повышенная, S-PLUS	Минимальная согл. EN 1004	
Функция складывания	Variomaster T	5,60	•			•	178
	Workmaster T	3,00	•			•	179
	CompactMaster 1T + 2T	3,50	•	•		•	180
	Reachmaster 1T	3,70	•			•	181
	CompactMaster S-PLUS 1+ 2T	13,55	•	•	•		182/183
	CompactMaster 1T + 2T	13,65	•	•		•	184/185
	Reachmaster S-PLUS 1T	9,85	•		•		186
	Reachmaster 1T	9,85	•			•	187
Консоль	MultiTower S-PLUS 1T	13,20	•			•	188/189
	MultiTower S-PLUS 2T	13,20		•		•	190/191
	MultiTower 1T	13,20	•				192/193
	MultiTower 2T	13,20		•			194/195
	MultiTower 2DT	12,35		•			196/197
Ходовая балка	RollMaster 1T	13,65	•				198/199
	RollMaster 2T	13,65		•			200/201

Информация



- Макс. согл. EN 1004.
- Соответствие EN 1004, TRBS 2121-1.



Variomaster T



Для быстрого приведения в рабочее состояние и устойчивости при работе: компактно складываются и быстро монтируются.

- Большая рабочая площадка: 0,50 x 1,95 м или 0,60 x 2,50 м.
- Перила по периметру площадки – для максимальной безопасности.
- Простая регулировка высоты по принципу раздвижных лестниц позволяет, используя одну подмость, работать на разных высотах.
- Регулировка высоты одним человеком.
- Легко складываются для транспортировки и хранения.
- Легко перемещаются с места на место и даже в разложенном виде проходят сквозь дверной проём благодаря роликам (Кат. № 53794).
- Выдвижные консоли с надёжными домкратами для устойчивости и компенсации неровностей пола.
- При использовании в помещениях балласт не нужен.
- Две модели с регулировкой высоты площадки: от 1,25 до 2,46 м и от 1,81 до 3,58 м.
- Соответствуют 3 группе вышек (нагрузка до 200 кг/м²) согласно DIN EN 1004.



Компактность в сложенном виде



Регулировка по высоте



Лёгкая сборка благодаря сочленённым связям



Шасси с винтовыми домкратами

Высота площадки, м	Рабочая высота, м	Высота вышки от/до, м	Площадь основания, консоли выдвинуты, Д × Ш, м	Площадь основания, консоли задвинуты, Д × Ш, м	Масса, кг	Кат. №
1,25 / 2,46	4,50	2,31 - 3,52	1,90 × 2,30	0,80 × 2,30	92,0	53794
1,81 / 3,58	5,60	2,87 - 4,64	2,30 × 2,85	1,20 × 2,85	119,0	53795



Установка балластных грузов

Наименование	Кат. №
Балластный груз	42915

Требуемый балластный груз (количество)

В помещениях	–
Вне помещений	12

Требуется для кат. № 53794, 53795

Workmaster T

Мобильная и удобная: складная рабочая платформа с лестницей и центральным тормозом.

- Подъемная лестница со ступенями глубиной 200 мм.
- Четыре поворотных ролика со стороны лестницы и два консольных ролика на опорной части.
- Даже в разложенном виде проходит сквозь дверной проём.
- Одна рабочая платформа – три высоты площадки.
- Поручни по обеим сторонам лестницы и перила у площадки.
- Компактные размеры при хранении и транспортировке благодаря складной раме и откидывающейся лестнице.
- Большая рабочая площадка (1800 x 600 мм).



Компактность при хранении и транспортировке



Одна платформа – три высоты площадки: 420 мм



Площадка высотой 720 мм



Площадка высотой 990 мм



Постановка на центральный тормоз нажатием педали



Отпускание центрального тормоза приподниманием подмосты



Удобный подъём по ступеням глубиной 200 мм



Подъемная лестница в положении для транспортировки

Высота площадки, м	Рабочая высота, м	Высота, включая перила макс., м	Площадь, Д x Ш м	Размеры, в сложенном состоянии, м	Масса, кг	Кат. №
0,42 / 0,72 / 0,99	3,00	1,93	2,71 x 0,75	1,93 x 0,75 x 0,75	54,0	53796

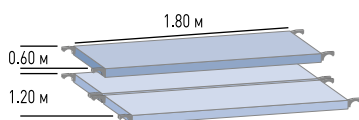
CompactMaster 1T и 2T



Особым спросом эти вышки пользуются благодаря компактности при транспортировке, быстрому монтажу и демонтажу, возможности наращивания дополнительными модулями.

- Ширина вышки: 0,85 м или 1,45 м (до внешнего края шарнира складного элемента); длина вышки: 1,80 м.
- Увеличение рабочей высоты до 13,65 м стандартными элементами, базовая модель оснащена площадкой с откидным люком.
- Практичные компактные вышки, удобные в обращении, для внутренних и наружных работ на небольших высотах.
- Складной основной модуль для быстрого монтажа и демонтажа.
- Занимают минимум места при хранении и транспортировке (габариты сложенной вышки: 0,25 × 1,90 м).
- Соответствуют 3 группе вышек (нагрузка до 200 кг/м²) согласно DIN EN 1004.
- В стандартной комплектации – ролики Ø 125 мм, с цапфами (кат. № 42959).
При необходимости эти ролики могут быть заменены роликами Ø 200 мм с винтовыми домкратами (кат. № 42917).
- Другие размеры см. на с. 184.

Размеры площадки:



Дополнительная секция

Подходит к	Масса, кг	Кат. №
Кат. № 53300	12,3	53601
Кат. № 53400	14,4	53701

Размеры площадки:	м	0,60 × 1,80		м	1,20 × 1,80	
		2,95	3,50		2,95	3,50
Рабочая высота						
Спецификация	Кат. №	53300	53600	Кат. №	53400	53700
Складная рама	42947	1	1	42948	1	1
Рама перил	42906	-	2	42903	-	2
Горизонтальная связь	42935	-	3	42935	-	3
Площадка с люком	42931	1	1	42931	1	1
Площадка без люка	-	-	-	42932	1	1
Поворотные ролики с цапфами Ø 125 мм	42959	4	4	42959	4	4
Установка балластных грузов при монтаже вышки		Количество балластных грузов над каждым роликом; крепление к стойке				
в помещении	42912	0	1	42912	0	0
вне помещений		0	1		0	0

Соблюдайте инструкции по использованию балласта согласно руководству по монтажу и эксплуатации!



Рабочая высота, м	2,95	3,50
Высота вышки, м	1,65	2,55
Высота площадки, м	0,95	1,50
Размер площадки: 0,60 × 1,80 м		
Масса, кг	35,8	48,2
Кат. №	53300	53600
Размер площадки: 1,20 × 1,80 м		
Масса, кг	52,8	67,2
Кат. №	53400	53700

Балластные грузы в комплект поставки не входят.

Reachmaster 1T

Устойчивая складная вышка в экономичном, модульно наращиваемом исполнении.

- Ширина вышки: 0,68 м; длина вышки: 1,80 м.
- Рабочая высота от 4,55 до 9,85 м (в стандартной комплектации).
- Размер 1 по выбору с люком в площадке (кат. № 53761) или без него (кат. № 53760).
- Складной основной модуль для быстрого монтажа и демонтажа.
- Занимают минимум места при транспортировке и хранении (габариты сложенной вышки всего 1,75 x 0,95 x 0,20 м).
- Соответствуют 3 группе вышек (нагрузка до 200 кг/м²) согласно DIN EN 1004.
- Стандартные ролики: Ø 125 мм, с цапфами (без домкратов), обрешиненные.
- Другие размеры см. на с. 184.



Размеры площадки:	0,60 × 1,80			
Рабочая высота	м	2,90	2,90	3,70
Спецификация	Кат. №	53760	53761	53762
Складная рама	42734	1	1	1
Рама перил	42740	-	-	2
Горизонтальная связь	42742	-	-	3
Площадка с люком	42725	-	1	1
Площадка без люка	42720	1	-	-
Поворотные ролики с цапфами Ø 125 мм	42959	4	4	4
Установка балластных грузов при монтаже вышки	Количество балластных грузов над каждым роликом; крепление к стойке			
в помещении	42912	0	0	1
вне помещений		0	0	1

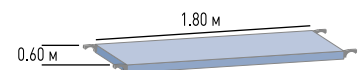
Кат. № 53760: в комплекте платформа без люка, вышка не наращиваемая.

Кат. № 53761: в комплекте платформа с люком, вышка наращиваемая.

Кат. № 53762: балласт не нужен, если используются 4 консоли (кат. № 42756).

Соблюдайте инструкции по использованию балласта согласно руководству по монтажу и эксплуатации!

Размеры площадки:



Площадка без люка



Площадка с люком



Рабочая высота, м	2,90	2,90	3,70
Высота вышки, м	1,90	1,90	2,75
Высота площадки, м	0,90	0,90	1,70
Размер площадки: 0,60 × 1,80 м			
Масса, кг	33,3	33,8	45,3
Кат. №	53760	53761	53762

Балластные грузы в комплект поставки не входят.

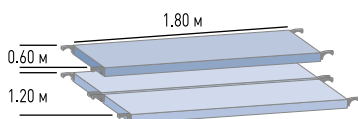
CompactMaster S-PLUS 1T и 2T



Быстрый и безопасный монтаж благодаря первоочерёдно устанавливаемым перилами и 2-метровому расстоянию между платформами.

- Ширина вышки: 0,85 м или 1,45 м (до внешнего края шарнира складного элемента); длина вышки: 1,80 м.
- Рабочая высота от 3,75 до 13,55 м (в стандартной комплектации).
- Складной основной модуль для быстрого монтажа и демонтажа.
- Соответствуют 3 группе вышек (нагрузка до 200 кг/м²) согласно DIN EN 1004.
- Стандартные ролики: Ø 150 мм с винтовыми домкратами (кат. № 42759) для выравнивания на неровностях с точностью до миллиметра.

Размеры площадки:



Рабочая высота, м	3,75	4,60	5,70	6,55	7,65	
Высота вышки, м	3,00	3,85	4,95	5,80	6,90	
Высота площадки, м	1,75	2,60	3,70	4,55	5,65	

Размер площадки: 0,60 × 1,80 м

Масса, кг	76,4	123,6	147,8	165,6	189,8	
Кат. №	53099	53121	53131	53141	53151	

Размер площадки: 1,20 × 1,80 м

Масса, кг	97,3	161,4	189,4	225,0	250,7	
Кат. №	53199	53221	53231	53241	53251	

Балластные грузы в комплект поставки не входят.

Размеры площадки:	М	0,60 × 1,80										М	1,20 × 1,80											
		3,75	4,60	5,70	6,55	7,65	8,50	9,60	10,45	11,60	12,40		13,55	3,75	4,60	5,70	6,55	7,65	8,50	9,60	10,45	11,60	12,40	13,55
Рабочая высота ¹⁾	М																							
Спецификация	Кат. №	53099	53121	53131	53141	53151	53161	53171	53181	53191	53101	53111	Кат. №	53199	53221	53231	53241	53251	53261	53271	53281	53291	53201	53211
Рама, 1,00 м	42905	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	42902	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2
Рама, 2,00 м	42904	-	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	42901	-	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10
Складная рама	42947	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	42948	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Перила для первоочерёдной установки	42837	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	42837	2	2	4	4	6	6	8	8	10	-	12
Базовые связи для вышек с консолями	42886	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	42886	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Горизонтальная связь	42935	1	-	1	-	1	1	1	-	1	-	1	42935	1	-	1	1	1	-	1	-	1	-	1
Диагональная связь	42937	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	42937	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-
Площадка с люком	42931	1	2	2	2	3	3	4	4	5	5	6	42931	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6
Площадка без люка	42932	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	42932	1	3	2	4	3	5	4	6	5	7	6
Поперечный бортик	42913	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42911	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Продольный бортик	42943	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42943	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Треугольные консоли S-PLUS	42850	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	42850	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Поворотный ролик с домкратом, Ø 150 мм	42759	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	42759	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Ступень-скоба	42940	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	42940	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1
Установка балластных грузов при монтаже вышки	Количество балластных грузов над каждым роликом; крепление к консоли																							
в помещениях	42912	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42912	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
вне помещений	42912	4	0	0	1	3	5	x	x	x	x	x	42912	1	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x

¹⁾ Рабочая высота: при полностью вывернутых домкратах поворотных роликов (кат. № 42973). Пределы регулировки: 30 см. Складные вышки с рабочей высотой до 5,80 м могут в стандартной комплектации иметь исполнение без консолей. См. спецификацию. Используйте соответствующий балластный груз. Для кат. № 53100: балласт не нужен, если используются 4 консоли (кат. № 42926). Соблюдайте инструкции по использованию балласта согласно руководству по монтажу и эксплуатации! x: недопустимый вариант!



	8,50	9,60	10,45	11,60	12,40	13,55
	7,75	8,90	9,70	10,85	11,70	12,80
	6,50	7,60	8,40	9,60	10,40	11,55
	216,0	231,8	249,6	273,8	291,6	315,8
	53161	53171	53181	53191	53101	53111
	284,0	312,0	345,3	373,3	406,6	434,6
	53261	53271	53281	53291	53201	53211

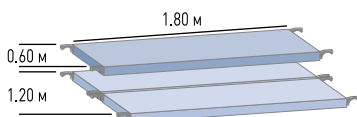
CompactMaster 1T и 2T



Особым спросом эти вышки пользуются благодаря компактности при транспортировке, быстрому монтажу и демонтажу, возможности наращивания дополнительными модулями.

- Ширина вышки: 0,85 м или 1,45 м (до внешнего края шарнира складного элемента); длина вышки: 1,80 м.
- Увеличение рабочей высоты до 13,65 м стандартными элементами.
- Базовая модель оснащена площадкой с откидным люком.
- Практичные компактные вышки, удобные в обращении, для внутренних и наружных работ на небольших высотах.
- Складной основной модуль для быстрого монтажа и демонтажа.
- Занимают минимум места при транспортировке и хранении (габариты сложенной вышки 0,25 × 0,85 м).
- Соответствуют 3 группе вышек (нагрузка до 200 кг/м²) согласно DIN EN 1004.
- В стандартной комплектации – ролики Ø 125 мм с винтовыми домкратами (кат. № 42873).
При необходимости возможна замена на ролики Ø 200 мм с винтовыми домкратами (кат. № 42917).

Размеры площадки:



Рабочая высота, м	3,85	5,00	5,80	6,95	7,80	
Высота вышки, м	2,85	4,00	4,80	5,95	6,80	
Высота площадки, м	1,85	3,00	3,80	4,95	5,80	

Размер площадки: 0,60 × 1,80 м

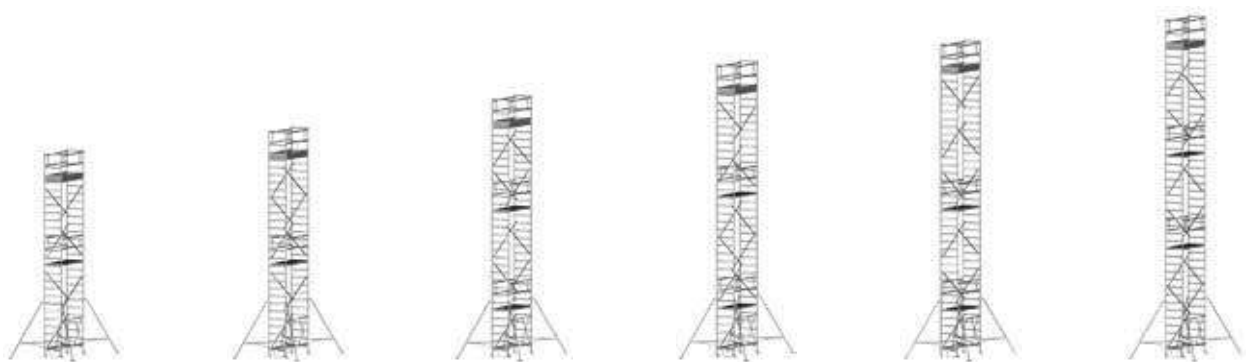
Масса, кг	72,6	129,8	134,9	171,6	176,9	
Кат. №	53100	53128	53138	53148	53158	

Размер площадки: 1,20 × 1,80 м

Масса, кг	91,6	123,8	132,0	214,9	223,1	
Кат. №	53200	53228	53238	53248	53258	

Размеры площадки:	0,60 × 1,80												1,20 × 1,80											
	М	3,85	5,00	5,80	6,95	7,80	8,90	9,75	10,85	11,70	12,80	13,65	М	3,85	5,00	5,80	6,95	7,80	8,90	9,75	10,85	11,70	12,80	13,65
Рабочая высота ¹⁾	Кат. №	53100	53128	53138	53148	53158	53168	53178	53188	53198	53108	53118	Кат. №	53200	53228	53238	53248	53258	53268	53278	53288	53298	53208	53218
Рама, 1,00 м	42905	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	42902	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-
Рама, 2,00 м	42904	-	-	2	2	4	4	6	6	8	8	10	42901	-	-	2	2	4	4	6	6	8	8	10
Складная рама	42947	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	42948	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Перила	42955	2	2	2	4	4	4	4	6	6	6	6	42955	2	2	2	4	4	4	4	6	6	6	6
Рама перил	42906	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42903	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Базовые связи для вышек с консолями	42886	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	42886	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1
Горизонтальная связь	42935	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	42935	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-
Диагональная связь	42937	-	3	3	5	5	7	9	9	11	11	13	42937	-	3	3	5	5	7	9	9	11	11	13
Площадка с люком	42931	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3	42931	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3
Площадка без люка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42932	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3
Поперечный бортик	42913	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42911	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Продольный бортик	42943	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42943	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Треугольная консоль	42926	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	42926	-	-	-	4	4	4	4	4	4	4	4
Поворотный ролик с домкратом, Ø 125 мм	42873	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	42873	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Ступень-скоба	42940	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	42940	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Установка балластных грузов при монтаже вышки	Количество балластных грузов над каждым роликом; крепление к консоли																							
в помещениях	42912	6	0	0	0	0	0	1	1	3	6	9	42912	0	2	3	0	0	0	0	0	0	1	1
вне помещений		6	0	0	0	0	2	7	x	x	x	x		0	2	4	0	1	2	3	x	x	x	x

¹⁾ Рабочая высота: при полностью вывернутых домкратах поворотных роликов (кат. № 42973). Пределы регулировки: 30 см.
 Складные вышки с рабочей высотой до 5,80 м могут в стандартной комплектации иметь исполнение без консолей. См. спецификацию.
 Используйте соответствующий балластный груз. Для кат. № 53100: балласт не нужен, если используются 4 консоли (кат. № 42926).
 Соблюдайте инструкции по использованию балласта согласно руководству по монтажу и эксплуатации!
 x: недопустимый вариант!



	8,90	9,75	10,85	11,70	12,80	13,65
	7,90	8,75	9,85	10,70	11,80	12,65
	6,90	7,75	8,85	9,70	10,80	11,65

	190,1	210,5	242,0	252,5	261,0	271,0
	53168	53178	53188	53198	53108	53118

	240,1	263,3	311,1	324,5	336,3	349,7
	53268	53278	53288	53298	53208	53218

Reachmaster S-PLUS 1T



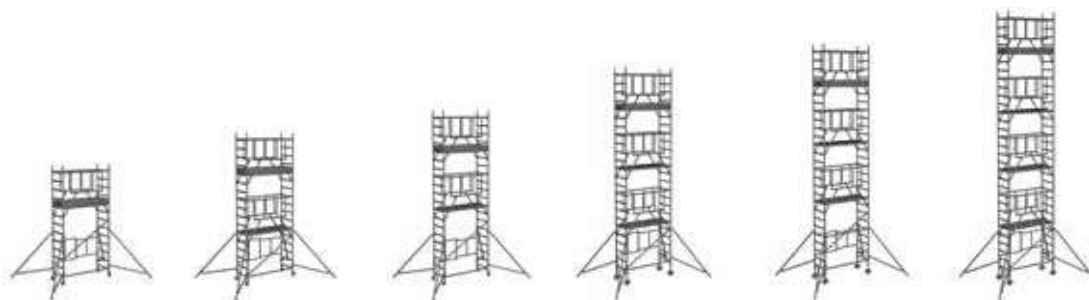
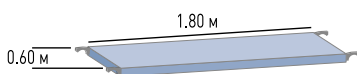
Складная вышка экономичного исполнения с первоочерёдно устанавливаемыми перилами и 2-метровым расстоянием между платформами.

- Ширина вышки: 0,68 м; длина вышки: 1,80 м.
- Быстрый и безопасный монтаж/демонтаж благодаря первоочерёдно устанавливаемым перилами (вместо прежних перил и диагональных связей) и 2-метровому расстоянию между платформами.
- Рабочая высота от 4,55 до 9,85 м (в стандартной комплектации).
- Складной основной модуль для быстрого монтажа и демонтажа.
- Соответствуют 3 группе вышек (нагрузка до 200 кг/м²) согласно DIN EN 1004.
- Стандартные ролики: Ø 125 мм, с цапфами (без домкратов), обрезиненные, до рабочей высоты 6,55 м.

Размеры площадки:	м	0,60 × 1,80					
		4,55	5,70	6,55	7,85	8,70	9,85
Рабочая высота ¹⁾							
Спецификация	Кат. №	53743	53744	53745	53746	53747	53748
Рама, 2,00 м	42750	2	2	4	4	6	6
Складная рама	42734	1	1	1	1	1	1
Перила для первоочерёдной установки	42837	2	4	4	6	6	8
Горизонтальная связь	42742	1	1	1	1	2	1
Диагональная связь	42741	1	1	1	1	1	1
Площадка с люком	42725	1	2	2	3	3	4
Продольный бортик	42943	2	2	2	2	2	2
Поперечный бортик	42731	2	2	2	2	2	2
Треугольная консоль	42756	4	4	4	4	4	4
Поворотные ролики с цапфами, Ø 125 мм	42743	4	4	4	-	-	-
Поворотный ролик с домкратом, Ø 150 мм	42759	-	-	-	4	4	4
Ступень-скоба	42940	-	-	-	1	1	1
Установка балластных грузов при монтаже вышки		Количество балластных грузов над каждым роликом; крепление к консоли					
в помещениях	42912	0	0	0	0	0	0
вне помещений		0	0	1	4	5	x

¹⁾ При полностью вывернутых домкратах поворотных роликов (кат. № 42759).
 Пределы регулировки: 15 см. Соблюдайте инструкции по использованию балласта согласно руководству по монтажу и эксплуатации!
 x: недопустимый вариант!

Размеры площадки:



Рабочая высота, м	4,55	5,70	6,55	7,85	8,70	9,85
Высота вышки, м	3,90	5,00	5,85	7,15	8,05	8,90
Высота площадки, м	2,55	3,70	4,55	5,85	6,70	7,85

Размер площадки: 0,60 × 1,80 м						
Масса, кг	75,9	127,7	132,3	183,1	190,0	223,9
Кат. №	53743	53744	53745	53746	53747	53748

Балластные грузы в комплект поставки не входят.

Reachmaster 1T

Устойчивая складная вышка в экономичном, модульно наращиваемом исполнении.

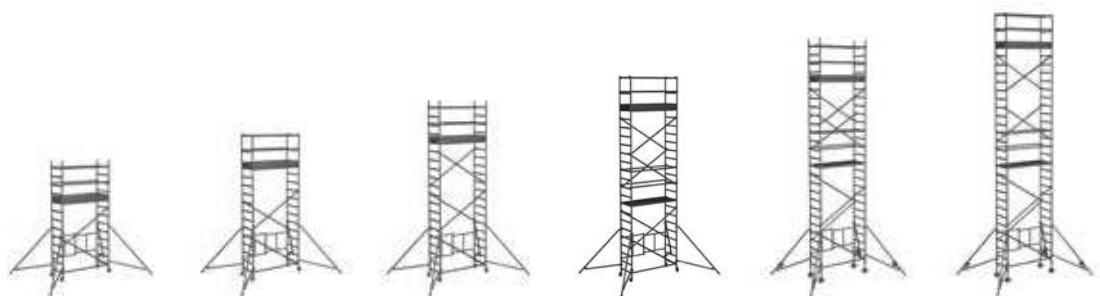
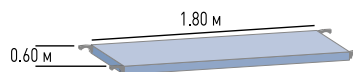
- Ширина вышки: 0,68 м; длина вышки: 1,80 м.
- Рабочая высота от 4,55 до 9,85 м (в стандартной комплектации).
- Размер 1 по выбору с люком в площадке (кат. № 53761) или без него (кат. № 53760).
- Складной основной модуль для быстрого монтажа и демонтажа.
- Занимают минимум места при транспортировке и хранении (габариты сложенной вышки 1,75 x 0,95 x 0,20 м).
- Соответствуют 3 группе вышек (нагрузка до 200 кг/м²) согласно DIN EN 1004.
- Стандартные ролики: Ø 125 мм, с цапфами, обрезиненные, до рабочей высоты 7,65 м.



Размеры площадки:	0,60 × 1,80						
Рабочая высота ¹⁾	м	4,55	5,70	6,50	7,65	8,50	9,65
Спецификация	Кат. №	53763	53764	53765	53766	53767	53768
Рама, 2,00 м	42750	2	2	4	4	6	6
Складная рама	42734	1	1	1	1	1	1
Рама перил	42740	-	2	-	2	-	2
Горизонтальная связь	42742	5	5	5	9	9	9
Диагональная связь	42741	2	3	5	7	8	8
Площадка с люком	42725	1	1	1	2	2	2
Продольный бортик	42943	2	2	2	2	2	2
Поперечный бортик	42731	2	2	2	2	2	2
Треугольная консоль	42756	4	4	4	4	4	4
Поворотные ролики с цапфами, Ø 125 мм	42743	4	4	4	4	-	-
Поворотный ролик с домкратом, Ø 150 мм	42759	-	-	-	-	4	4
Установка балластных грузов при монтаже вышки	Количество балластных грузов над каждым роликом; крепление к консоли						
в помещениях	42912	0	0	0	0	1	1
вне помещений		0	0	0	2	3	5

¹⁾ При полностью вывернутых домкратах поворотных роликов (кат. № 42759).
 Пределы регулировки: 15 см.
 Соблюдайте инструкции по использованию балласта согласно руководству по монтажу и эксплуатации!

Размеры площадки:



Рабочая высота, м	4,55	5,70	6,50	7,65	8,50	9,65
Высота вышки, м	3,90	4,75	5,85	6,70	7,85	8,70
Высота площадки, м	2,55	3,70	4,50	5,65	6,50	7,65

Размер площадки: 0,60 × 1,80 м						
Масса, кг	88,9	96,1	108,9	140,9	157,5	162,1
Кат. №	53763	53764	53765	53766	53767	53768

Балластные грузы в комплект поставки не входят.

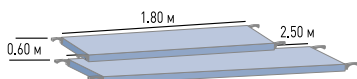
MultiTower S-PLUS 1T



Эта передвижная вышка быстро и безопасно монтируется благодаря первоочерёдной установке перил, двухметровому расстоянию между площадками и малому количеству комплектующих.

- Ширина вышки: 0,75 м. Длина вышки: 1,80 м; 2,50 м.
- Быстрый и безопасный монтаж/демонтаж благодаря первоочерёдно устанавливаемым перилами (вместо прежних перил и диагональных связей) и 2-метровому расстоянию между платформами.
- Рабочая высота от 3,35 до 13,20 м (в стандартной комплектации).
- Соответствуют 3 группе вышек (нагрузка до 200 кг/м²) согласно DIN EN 1004, общая максимальная нагрузка в зависимости от длины рабочей площадки – от 202 до 286 кг.
- Стандартные ролики: Ø 200 мм с винтовыми домкратами (кат. № 42917) для выравнивания на неровностях с точностью до миллиметра.

Размеры площадки:



Рабочая высота, м	3,40	4,50	5,35	6,45	7,30	
Высота вышки, м	2,65	3,75	4,60	5,70	6,55	
Высота площадки, м	1,40	2,50	3,35	4,45	5,30	

Размер площадки: 0,60 × 1,80 м

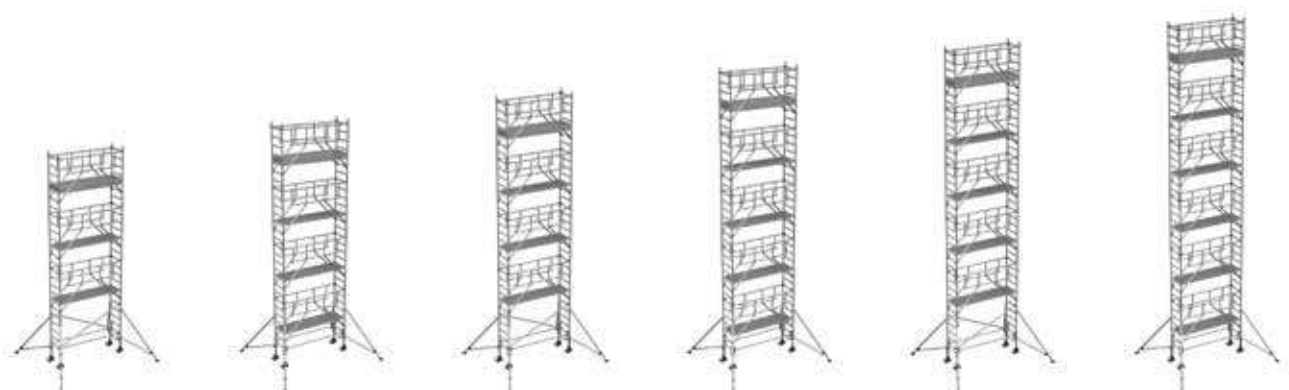
Масса, кг	75,2	117,8	145,4	158,6	186,2	
Кат. №	52225	52235	52245	52255	52265	

Размер площадки: 0,60 × 2,50 м

Масса, кг	85,9	132,5	168,8	182,8	219,1	
Кат. №	52226	52236	52246	52256	52266	

Размеры площадки:	0,60 × 1,80												0,60 × 2,50												
	М	3,40	4,50	5,35	6,45	7,30	8,40	9,25	10,40	11,20	12,35	13,20	М	3,40	4,50	5,35	6,45	7,30	8,40	9,25	10,40	11,20	12,35	13,20	
Рабочая высота ¹⁾	Кат. №	52225	52235	52245	52255	52265	52275	52285	52295	52305	52315	52325	Кат. №	52226	52236	52246	52256	52266	52276	52286	52296	52306	52316	52326	
Рама, 1,00 м	42905	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	42905	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	
Рама, 2,00 м	42904	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	42904	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	
Перила для первоочерёдной установки	42837	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	42838	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	
Базовые связи для вышек с консолями	42886	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	42887	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	
Горизонтальная связь	42935	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	42907	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	
Диагональная связь	42937	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	42908	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	
Площадка с люком	42931	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	42910	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	
Поперечный бортик	42913	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42913	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
Продольный бортик	42943	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42914	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
Треугольная консоль S-PLUS	42850	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	42850	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
Поворотный ролик с домкратом, Ø 200 мм	42917	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	42917	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
Ступень-скоба	42940	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	42940	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Установка балластных грузов при монтаже вышки	Количество балластных грузов над каждым роликом; крепление к консоли																								
в помещениях	42912	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42912	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
вне помещений		0	0	0	0	0	2	x	x	x	x	x		0	0	0	0	1	3	x	x	x	x	x	

¹⁾ При полностью вывернутых домкратах поворотных роликов (кат. № 42917). Пределы регулировки: 30 см.
 Передвижные вышки с рабочей высотой 3,40 м не имеют консолей. Используйте соответствующий балластный груз.
 Соблюдайте инструкции по использованию балласта согласно руководству по монтажу и эксплуатации!
 x: недопустимый вариант!



8,40	9,25	10,40	11,20	12,35	13,20
7,65	8,50	9,65	10,45	11,60	12,45
6,40	7,25	8,40	9,20	10,35	11,20
199,4	234,6	247,8	275,4	288,6	316,2
52275	52285	52295	52305	52315	52325
233,1	277,8	291,8	328,1	342,1	378,4
52276	52286	52296	52306	52316	52326

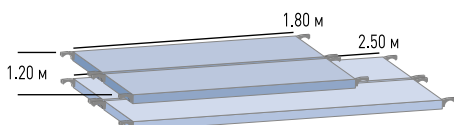
MultiTower S-PLUS 2T



Максимальный простор для работы, быстрый и безопасный монтаж благодаря первоочерёдной установке перил, близко расположенным площадками и малому количеству комплектующих.

- Ширина вышки: 1,35 м. Длина вышки: 1,80 м; 2,50 м.
- Быстрый и безопасный монтаж/демонтаж благодаря первоочерёдно устанавливаемым перилами (вместо прежних перил и диагональных связей) и 2-метровому расстоянию между платформами.
- Рабочая высота от 3,35 до 13,20 м (в стандартной комплектации).
- Соответствуют 3 группе вышек (нагрузка до 200 кг/м² согласно DIN EN 1004).
- Стандартные ролики: Ø 200 мм с винтовыми домкратами (кат. № 42917) для выравнивания на неровностях с точностью до миллиметра.

Размеры площадки:



Рабочая высота, м	3,40	4,50	5,35	6,45	7,30
Высота вышки, м	2,65	3,75	4,60	5,70	6,55
Высота площадки, м	1,40	2,50	3,35	4,45	5,30

Размер площадки: 1,20 × 1,80 м

Масса, кг	94,5	120,7	190,5	197,1	242,5
Кат. №	52425	52435	52445	52455	52465

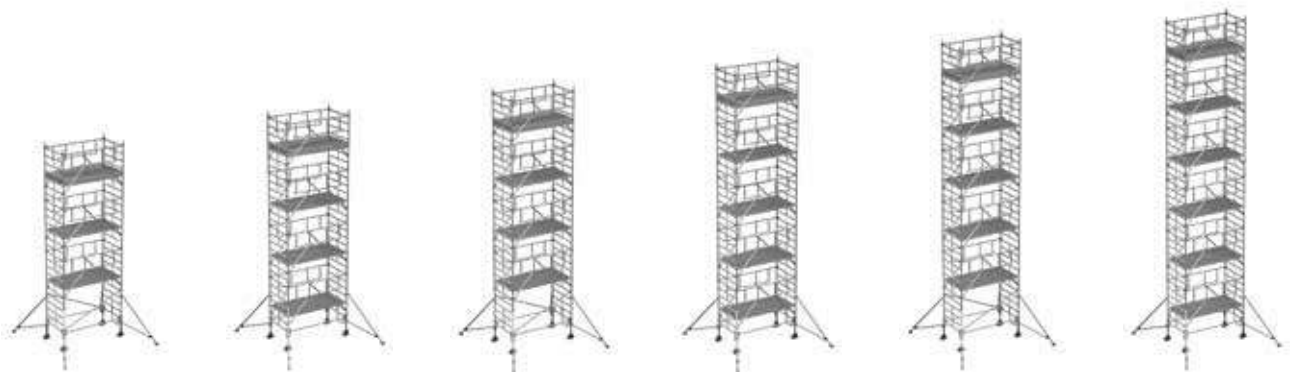
Размер площадки: 1,20 × 2,50 м

Масса, кг	110,0	141,8	218,4	236,2	292,8
Кат. №	52426	52436	52446	52456	52466

Балластные грузы в комплект поставки не входят.

Размеры площадки:	1,20 × 1,80												1,20 × 2,50												
	М	3,40	4,50	5,35	6,45	7,30	8,40	9,25	10,40	11,20	12,35	13,20	М	3,40	4,50	5,35	6,45	7,30	8,40	9,25	10,40	11,20	12,35	13,20	
Рабочая высота ¹⁾	М	3,40	4,50	5,35	6,45	7,30	8,40	9,25	10,40	11,20	12,35	13,20	М	3,40	4,50	5,35	6,45	7,30	8,40	9,25	10,40	11,20	12,35	13,20	
Спецификация	Кат. №	52425	52435	52445	52455	52465	52475	52485	52495	52505	52515	52525	Кат. №	52426	52436	52446	52456	52466	52476	52486	52496	52506	52516	52526	
Рама, 1,00 м	42902	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	42902	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	
Рама, 2,00 м	42901	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	42901	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	
Перила для первоочерёдной установки	42837	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	42838	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	
Базовые связи для вышек с консолями	42886	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	2	42887	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	
Горизонтальная связь	42935	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	42907	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	
Диагональная связь	42937	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	42908	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	
Площадка с люком	42931	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	42910	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	
Площадка без люка	42932	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	42930	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	
Поперечный бортик	42911	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42911	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
Продольный бортик	42943	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42914	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
Треугольные консоли S-PLUS	42850	-	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4	42850	-	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
Поворотный ролик с домкратом, Ø 200 мм	42917	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	42917	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
Ступень-скоба	42940	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	42940	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Установка балластных грузов при монтаже вышки	Количество балластных грузов над каждым роликом; крепление к консоли																								
в помещениях	42912	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42912	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
вне помещений		0	0	0	0	0	2	3	x	x	x	x		0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	

¹⁾ При полностью вывернутых домкратах поворотных роликов (кат. № 42917). Пределы регулировки: 30 см.
 Передвижные вышки с рабочей высотой 3,40 м и 4,50 м не имеют консолей. Используйте соответствующий балластный груз.
 Соблюдайте инструкции по использованию балласта согласно руководству по монтажу и эксплуатации!
 x: недопустимый вариант!



8,40	9,25	10,40	11,20	12,35	13,20
7,65	8,50	9,65	10,45	11,60	12,45
6,40	7,25	8,40	9,20	10,35	11,20

248,5	293,9	300,5	345,9	352,5	397,9
52475	52485	52495	52505	52515	52525

319,0	375,6	393,4	450,0	467,8	524,4
52476	52486	52496	52506	52516	52526

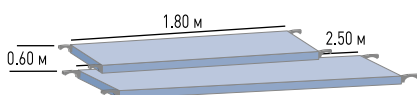
MultiTower 1T



Высокая устойчивость на большой высоте благодаря компактно складывающимся при перемещении с места на место консолям.

- Ширина вышки: 0,75 м. Длина вышки: 1,80 м; 2,50 м.
- Рабочая высота от 4,50 до 13,45 м (в стандартной комплектации).
- Соответствуют 3 группе вышек (нагрузка до 200 кг/м²) согласно DIN EN 1004.
- Стандартные ролики: Ø 200 мм с винтовыми домкратами (кат. № 42917) для выравнивания на неровностях с точностью до миллиметра.
- При необходимости возможна установка менее дорогих маленьких роликов (до определённой высоты вышки).

Размеры площадки:



Рабочая высота, м	4,50	5,60	6,45	7,60	8,40
Высота вышки, м	3,50	4,60	5,45	6,60	7,40
Высота площадки, м	2,50	3,60	4,45	5,60	6,40

Размер площадки: 0,60 × 1,80 м

Масса, кг	92,4	135,5	145,9	177,5	187,9
Кат. №	52023	52033	52043	52053	52063

Размер площадки: 0,60 × 2,50 м

Масса, кг	103,1	147,0	158,3	196,6	207,9
Кат. №	52123	52133	52143	52153	52163

Балластные грузы в комплект поставки не входят.

Размеры площадки:	М	0,60 × 1,80										М	0,60 × 2,50									
		4,50	5,60	6,45	7,60	8,40	9,55	10,40	11,50	12,35	13,45		4,50	5,60	6,45	7,60	8,40	9,55	10,40	11,50	12,35	13,45
Рабочая высота ¹⁾	М	4,50	5,60	6,45	7,60	8,40	9,55	10,40	11,50	12,35	13,45	М	4,50	5,60	6,45	7,60	8,40	9,55	10,40	11,50	12,35	13,45
Спецификация	Кат. №	52023	52033	52043	52053	52063	52073	52083	52093	52003	52013	Кат. №	52123	52133	52143	52153	52163	52173	52183	52193	52103	52113
Рама, 1,00 м	42905	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	42905	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2
Рама, 2,00 м	42904	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	42904	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10
Перила	42955	2	2	2	4	4	4	4	6	6	6	42956	2	2	2	4	4	4	4	6	6	6
Рама перил	42906	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42906	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Базовые связи для вышек с консолями	42886	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	42887	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2
Горизонтальная связь	42935	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	42907	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-
Диагональная связь	42937	2	4	6	6	8	10	10	12	12	14	42908	2	4	6	6	8	10	10	12	12	14
Площадка с люком	42931	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	42910	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3
Поперечный бортик	42913	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42913	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Продольный бортик	42943	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42914	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Треугольная консоль	42926	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4	42926	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Поворотный ролик с домкратом, Ø 200 мм	42917	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	42917	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Ступень-скоба	42940	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	42940	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Установка балластных грузов при монтаже вышки	Количество балластных грузов над каждым роликом; крепление к консоли																					
в помещениях	42912	5	0	0	0	0	1	1	3	6	9	42912	6	0	0	0	0	0	1	2	5	8
вне помещений		5	0	0	0	2	7	x	x	x	x		6	0	0	1	5	x	x	x	x	x

¹⁾ При полностью вывернутых домкратах поворотных роликов (кат. № 42917). Пределы регулировки: 30 см.
 Передвижные вышки с рабочей высотой 4,50 м не имеют консолей. Используйте соответствующий балластный груз.
 Соблюдайте инструкции по использованию балласта согласно руководству по монтажу и эксплуатации!
 x: недопустимый вариант!



	9,55	10,40	11,50	12,35	13,45
	8,55	9,40	10,50	11,35	12,45
	7,55	8,40	9,50	10,35	11,45
	208,7	214,0	250,7	256,0	269,2
	52073	52083	52093	52003	52013
	230,6	235,8	280,2	285,5	299,5
	52173	52183	52193	52103	52113

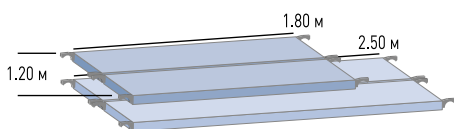
MultiTower 2T



Максимальный простор для работы, высокая устойчивость благодаря компактно складывающимся при перемещении с места на место консолям.

- Ширина вышки: 1,35 м. Длина вышки: 1,80 м; 2,50 м.
- Рабочая высота от 4,50 до 13,45 м (в стандартной комплектации).
- Соответствуют 3 группе вышек (нагрузка до 200 кг/м²) согласно DIN EN 1004.
- Стандартные ролики: Ø 200 мм с винтовыми домкратами (кат. № 42917) для выравнивания на неровностях с точностью до миллиметра.
- При необходимости возможна установка менее дорогих маленьких роликов (до определённой высоты вышки).

Размеры площадки:



Рабочая высота, м	4,50	5,60	6,45	7,60	8,40	
Высота вышки, м	3,50	4,60	5,45	6,60	7,40	
Высота площадки, м	2,50	3,60	4,45	5,60	6,40	

Размер площадки: 1,20 × 1,80 м

Масса, кг	152,0	169,0	212,2	260,1	273,5	
Кат. №	52323	52333	52343	52353	52363	

Размер площадки: 1,20 × 2,50 м

Масса, кг	167,6	185,5	229,6	289,1	303,3	
Кат. №	52423	52433	52443	52453	52463	

Балластные грузы в комплект поставки не входят.

Размеры площадки:	1,20 × 1,80											1,20 × 2,50																		
	М	4,50	5,60	6,45	7,60	8,40	9,55	10,40	11,50	12,35	13,45	М	4,50	5,60	6,45	7,60	8,40	9,55	10,40	11,50	12,35	13,45								
Рабочая высота ¹⁾	Кат. №	52323	52333	52343	52353	52363	52373	52383	52393	52303	52313	Кат. №	52423	52433	52443	52453	52463	52473	52483	52493	52403	52413								
Спецификация	Кат. №	42902	42901	42955	42903	42886	42935	42937	42931	42932	42911	42943	42926	42917	42940	Кат. №	42902	42901	42956	42903	42887	42907	42908	42910	42930	42911	42914	42926	42917	42940
Рама, 1,00 м		-	2	-	2	-	2	-	2	-	2		-	2	-	2	-	2	-	2	-	2								
Рама, 2,00 м		2	2	4	4	6	6	8	8	10	10		2	2	4	4	6	6	8	8	10	10								
Перила		2	2	2	4	4	4	4	6	6	6		2	2	2	4	4	4	4	6	6	6								
Рама перил		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2								
Базовые связи для вышек с консолями		-	-	-	-	-	2	2	2	2	2		-	-	-	-	-	2	2	2	2	2								
Горизонтальная связь		2	2	2	2	2	-	-	-	-	-		2	2	2	2	2	-	-	-	-	-								
Диагональная связь		2	4	6	6	8	10	10	12	12	14		2	4	6	6	8	10	10	12	12	14								
Площадка с люком		1	1	1	2	2	2	2	3	3	3		1	1	1	2	2	2	2	3	3	3								
Площадка без люка		1	1	1	2	2	2	2	3	3	3		1	1	1	2	2	2	2	3	3	3								
Поперечный бортик		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2								
Продольный бортик		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2								
Треугольная консоль		-	-	4	4	4	4	4	4	4	4		-	-	4	4	4	4	4	4	4	4								
Поворотный ролик с домкратом, Ø 200 мм		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4								
Ступень-скоба		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1								
Установка балластных грузов при монтаже вышки	Количество балластных грузов над каждым роликом; крепление к консоли																													
в помещениях	42912	2	3	0	0	0	0	0	0	1	1	42912	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0								
вне помещений	42912	2	4	0	1	2	3	x	x	x	x	42912	2	4	0	0	0	2	x	x	x	x								

¹⁾ При полностью вывернутых домкратах поворотных роликов (кат. № 42917). Пределы регулировки: 30 см.
 Передвижные вышки с рабочей высотой 4,50 м и 5,60 м не имеют консолей. Используйте соответствующий балластный груз.
 Соблюдайте инструкции по использованию балласта в руководстве по монтажу и эксплуатации!
 x: недопустимый вариант!



	9,55	10,40	11,50	12,35	13,45
	8,55	9,40	10,50	11,35	12,45
	7,55	8,40	9,50	10,35	11,45
	298,0	306,2	359,2	367,4	384,4
	52373	52383	52393	52303	52313
	329,7	337,9	403,5	411,7	429,5
	52473	52483	52493	52403	52413

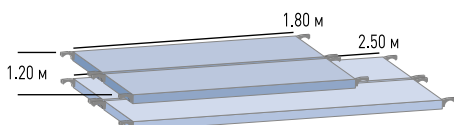
MultiTower 2DT



Удобный подъём и спуск благодаря широким лестницам, устойчивость даже при большой рабочей высоте.

- Ширина вышки: 1,35 м. Длина вышки: 1,80 м; 2,50 м.
- Рабочая высота от 4,50 до 12,35 м (в стандартной комплектации).
- Удобный вход благодаря широкой раме.
- Наклонные лестницы с препятствующими скольжению площадками в начале подъёма и ступенями глубиной 100 мм.
- Соответствуют 3 группе вышек (нагрузка до 200 кг/м²) согласно DIN EN 1004.
- Стандартные ролики: Ø 200 мм с винтовыми домкратами (кат. № 42917) для выравнивания на неровностях с точностью до миллиметра.
- При необходимости возможна установка менее дорогих маленьких роликов (до определённой высоты вышки).

Размеры площадки:



Рабочая высота, м	4,50	6,45	
Высота вышки, м	3,50	5,45	
Высота площадки, м	2,50	4,45	
Размер площадки: 1,20 × 1,80 м			
Масса, кг	123,7	206,2	
Кат. №	53023	53043	
Размер площадки: 1,20 × 2,50 м			
Масса, кг	143,4	236,9	
Кат. №	53024	53044	

Балластные грузы в комплект поставки не входят.

Размеры площадки:	1,20 × 1,80						1,20 × 2,50					
	М	4,50	6,45	8,40	10,40	12,35	М	4,50	6,45	8,40	10,40	12,35
Рабочая высота ¹⁾	Кат. №	53023	53043	53063	53083	53003	Кат. №	53024	53044	53064	53084	53004
Спецификация	Кат. №	53023	53043	53063	53083	53003	Кат. №	53024	53044	53064	53084	53004
Рама, 2,00 м	42901	1	3	5	7	9	42901	1	3	5	7	9
Рама, 1,35 м с проёмом	42928	1	1	1	1	1	42928	1	1	1	1	1
Перила	42955	2	3	4	5	6	42956	2	3	4	5	6
Рама перил	42903	2	2	2	2	2	42903	2	2	2	2	2
Горизонтальная связь	42935	2	2	2	2	2	42907	2	2	2	2	2
Диагональная связь	42937	1	2	3	4	5	42908	1	2	3	4	5
Площадка без люка	42932	1	2	3	4	5	42930	1	2	3	4	5
Площадка, откидная	42970	1	1	1	1	1	42860	1	1	1	1	1
Поперечный бортик	42911	2	2	2	2	2	42911	2	2	2	2	2
Продольный бортик	42943	2	2	2	2	2	42914	2	2	2	2	2
Треугольная консоль	42926	–	4	4	4	4	42926	–	4	4	4	4
Наклонная лестница	42961	1	2	3	4	5	42861	1	2	3	4	5
Поручень	42929	–	1	2	3	4	42862	–	1	2	3	4
Поручень изогнутый (верхний)	42939	1	1	1	1	1	42863	1	1	1	1	1
Поворотный ролик с домкратом, Ø 200 мм	42917	4	4	4	4	4	42917	4	4	4	4	4
Ступень-скоба	42940	1	1	1	1	1	42940	1	1	1	1	1
Установка балластных грузов при монтаже вышки	Количество балластных грузов над каждым роликом; крепление к консоли											
в помещениях	42912	2	0	0	0	1	42912	2	0	0	0	0
вне помещений	42912	2	0	2	x	x	42912	2	0	0	x	x

1) При полностью вывернутых домкратах поворотных роликов [кат. № 42917]. Пределы регулировки: 30 см. Передвижные вышки с рабочей высотой 4,50 м не имеют консолей. Используйте соответствующий балластный груз. Соблюдайте инструкции по использованию балласта согласно руководству по монтажу и эксплуатации!



	8,40	10,40	12,35
	7,40	9,40	11,35
	6,4	8,4	10,35
	258,9	311,6	364,3
	53063	53083	53003
	300,4	363,9	427,4
	53064	53084	53004

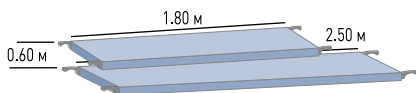
RollMaster 1T



Стандартное решение для максимальной мобильности и устойчивости.

- Ширина вышки: 0,75 м; длина вышки: 1,80 м, 2,50 м.
- Рабочая высота от 4,50 до 13,65 м (в стандартной комплектации).
- Соответствуют 3 группе вышек (нагрузка до 200 кг/м²) согласно DIN EN 1004.
- Стандартные ролики: Ø 200 мм с винтовыми домкратами (кат. № 42917) для выравнивания на неровностях с точностью до миллиметра.
- При необходимости возможна установка менее дорогих маленьких роликов (до определённой высоты вышки).

Размеры площадки:



06



Рабочая высота, м	4,50	5,80	6,65	7,75	8,60	
Высота вышки, м	3,50	4,80	5,65	6,75	7,60	
Высота площадки, м	2,50	3,80	4,65	5,75	6,60	

Размер площадки: 0,60 × 1,80 м

Масса, кг	92,4	164,9	181,5	213,1	223,5	
Кат. №	51024	51034	51044	51054	51064	

Размер площадки: 0,60 × 2,50 м

Масса, кг	103,1	176,4	194,9	233,2	244,6	
Кат. №	51124	51134	51144	51154	51164	

Размеры площадки:	0,60 × 1,80										0,60 × 2,50																		
	М	4,50	5,80	6,65	7,75	8,60	9,75	10,55	11,70	12,55	13,65	М	4,50	5,80	6,65	7,75	8,60	9,75	10,55	11,70	12,55	13,65							
Рабочая высота ¹⁾	Кат. №	51024	51034	51044	51054	51064	51074	51084	51094	51004	51014	Кат. №	51124	51134	51144	51154	51164	51174	51184	51194	51104	51114							
Спецификация	Кат. №	42905	42904	42955	42906	42935	42810	42937	42931	42913	42943	42923	42926	42917	42940	42905	42904	42956	42906	42907	42885	42908	42910	42913	42914	42923	42926	42917	42940
Рама, 1,00 м		-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	42905	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	
Рама, 2,00 м		2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	42904	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	10	10	10	10	10	10	
Перила		2	2	2	4	4	4	4	6	6	6	42956	2	2	2	4	4	4	4	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
Рама перил		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42906	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
Горизонтальная связь		2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	42907	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Базовые связи для вышек с ходовой балкой		-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	42885	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
Диагональная связь		2	4	6	6	8	10	10	12	12	14	42908	2	4	6	6	8	10	10	12	12	14	14	14	14	14	14	14	
Площадка с люком		1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	42910	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3		
Поперечный бортик		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42913	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
Продольный бортик		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42914	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
Ходовая балка		-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42923	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
Треугольная консоль		-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	42926	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2			
Поворотный ролик с домкратом, Ø 200 мм		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	42917	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
Ступень-схоба		42940	1	1	1	1	1	1	1	1	1	42940	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			

Балластные грузы

Количество балластных грузов над каждым поворотным роликом

При установке вышки в помещении	42915										42915																				
		5	1	2	3	4	5	6	7	8		9	6	0	0	1	1	2	3	4	5	5									
по центру балки		Δ	1/1	2/2	3/3	4/4	x	x	x	x	Δ	0/1	0/2	1/3	1/4	2/5	x	x	x	x	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	0	0	0	1/1	
у стены ²⁾		Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	0	1/1	1/1	2/2	2/2	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	0	0	0	0	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	
у стены, с 2 консолями ³⁾		Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	0	1/1	1/1	2/2	2/2	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	0	0	0	0	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	
При установке вышки вне помещений																															
по центру балки		5	1	2	3	5	x	x	x	x	x	6	0	1	3	5	7	x	x	x	x	6	0	1	3	5	7	x	x	x	x
у стены ²⁾		Δ	1/1	2/2	3/4	5/6	x	x	x	x	x	Δ	0/1	0/3	1/5	2/7	5/9	x	x	x	x	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
у стены, с 2 консолями ³⁾		Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	1/1	x	x	x	x	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	x	x	x	x	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ

1) При полностью вывернутых домкратах поворотных роликов (кат. № 42917). Пределы регулировки: 30 см.

2) При установке у стены без консолей меньший вес балласта должен приходиться на сторону ходовой балки, находящейся у стены.

3) При установке у стены с консолями больший вес балласта должен приходиться на сторону с установленными консолями.

При более чем 4 балластных грузах на один поворотный ролик необходимо дополнительно использовать вставные трубы (кат. № 42919).

Передвижные вышки с рабочей высотой 4,50 м не имеют ходовых балок. Используйте соответствующий балластный груз.

Соблюдайте инструкции по использованию балласта согласно руководству по монтажу и эксплуатации!

x: недопустимый вариант! Δ: технически невозможно



9,75	10,55	11,70	12,55	13,65
8,75	9,55	10,70	11,55	12,65
7,75	8,55	9,70	10,55	11,65

251,7	257,0	293,7	299,0	312,2
51074	51084	51094	51004	51014

258,6	278,8	323,2	328,5	342,5
51174	51184	51194	51104	51114

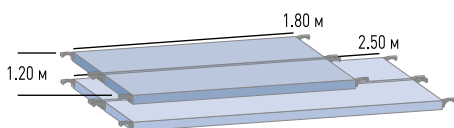
RollMaster 2T



Хорошая устойчивость. Высокая мобильность. Ещё больше пространства для манипуляций и инструмента благодаря широкой рабочей площадке.

- Ширина вышки: 1,35 м. Длина вышки: 1,80 м; 2,50 м.
- Рабочая высота от 4,50 до 13,65 м (в стандартной комплектации).
- Соответствуют 3 группе вышек (нагрузка до 200 кг/м²) согласно DIN EN 1004.
- Стандартные ролики: Ø 200 мм с винтовыми домкратами (кат. № 42917) для выравнивания на неровностях с точностью до миллиметра.
- При необходимости возможна установка менее дорогих маленьких роликов (до определённой высоты вышки).

Размеры площадки:



06



Рабочая высота, м	4,50	5,60	6,65	7,75	8,60	
Высота вышки, м	3,50	4,60	5,65	6,75	7,60	
Высота площадки, м	2,50	3,60	4,65	5,75	6,60	

Размер площадки: 1,20 × 1,80 м

Масса, кг	114,9	131,9	210,8	258,6	272,0	
Кат. №	51324	51334	51344	51354	51364	

Размер площадки: 1,20 × 2,50 м

Масса, кг	129,5	147,3	229,1	288,6	302,9	
Кат. №	51424	51434	51444	51454	51464	

Балластные грузы в комплект поставки не входят.

Размеры площадки:	1,20 × 1,80										1,20 × 2,50											
	М	4,50	5,60	6,65	7,75	8,60	9,75	10,55	11,70	12,55	13,65	М	4,50	5,60	6,65	7,75	8,60	9,75	10,55	11,70	12,55	13,65
Рабочая высота ¹⁾	Кат. №	51324	51334	51344	51354	51364	51374	51384	51394	51304	51314	Кат. №	51424	51434	51444	51454	51464	51474	51484	51494	51404	51414
Спецификация	Кат. №	51324	51334	51344	51354	51364	51374	51384	51394	51304	51314	Кат. №	51424	51434	51444	51454	51464	51474	51484	51494	51404	51414
Рама, 1,00 м	42902	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	42902	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2
Рама, 2,00 м	42901	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	42901	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10
Перила	42955	2	2	2	4	4	4	4	6	6	6	42956	2	2	2	4	4	4	4	6	6	6
Рама перил	42903	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42903	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Горизонтальная связь	42935	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	42907	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Базовые связи для вышек с ходовой балкой	42810	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	42885	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2
Диагональная связь	42937	2	4	6	6	8	10	10	12	12	14	42908	2	4	6	6	8	10	10	12	12	14
Площадка с люком	42931	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	42910	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3
Площадка без люка	42932	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	42930	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3
Поперечный бортик	42911	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42911	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Продольный бортик	42943	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42914	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Ходовая балка	42923	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	42923	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2
Треугольная консоль	42926	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	42926	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Поворотный ролик с домкратом, Ø 200 мм	42917	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	42917	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Ступень-скоба	42940	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	42940	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Балластные грузы

Количество балластных грузов над каждым поворотным роликом

При установке вышки в помещении																				
по центру балки	2 3 1 2 3 4 4 5 6 7										2 3 0 0 1 1 2 3 3 4									
у стены ²⁾	Δ Δ 1/1 2/2 3/3 4/4 4/4 x x x										Δ Δ 0 0/1 0/2 0/2 1/3 1/4 2/5 2/6									
у стены, с 2 консолями ³⁾	Δ Δ Δ Δ Δ Δ Δ Δ 1/0 1/0 2/1										Δ Δ Δ Δ Δ Δ Δ Δ Δ Δ 1/0									
При установке вышки вне помещений																				
по центру балки	2 4 2 5 7 x x x x x										2 4 1 3 5 7 x x x x									
у стены ²⁾	Δ Δ 2/2 5/5 7/7 x x x x x										Δ Δ 0/2 1/4 3/6 5/8 x x x x									
у стены, с 2 консолями ³⁾	Δ Δ Δ Δ Δ Δ Δ Δ x x x										Δ Δ Δ Δ Δ Δ Δ Δ Δ Δ x									

- 1) При полностью вывернутых домкратах поворотных роликов (кат. № 42917). Пределы регулировки: 30 см.
 2) При установке у стены без консолей меньший вес балласта должен приходиться на сторону ходовой балки, находящейся у стены.
 3) При установке у стены с консолями больший вес балласта должен приходиться на сторону с установленными консолями.
 При более чем 4 балластных грузах на один поворотный ролик необходимо дополнительно использовать надставки (кат. № 42919).
 Передвижные вышки с рабочей высотой 4,50 м не имеют ходовых балок. Используйте соответствующий балластный груз.
 Соблюдайте инструкции по использованию балласта согласно руководству по монтажу и эксплуатации!
 x: недопустимый вариант! Δ: технически невозможно



9,75	10,55	11,70	12,55	13,65
8,75	9,55	10,70	11,55	12,65
7,75	8,55	9,70	10,55	11,65
289,0	297,2	365,1	373,3	390,3
51374	51384	51394	51304	51314
320,7	328,9	394,5	402,7	435,5
51474	51484	51494	51404	51414