

Система хранения RIDGID® KNAACK®

- Полная гамма многоцелевых стальных контейнеров для хранения повышенной прочности.
- Мировой лидер в строительной и промышленной отраслях.
- Полностью сварные швы для максимальной прочности.
- Порошковая краска долговечности и устойчивости к атмосферным воздействиям.
- Замковая система WATCHMAN IV с 3-точечным защелкиванием для максимальной защиты.



Складское оборудование	Кол-во моделей	Объем (м³)	Стр.
MONSTER BOX™	3	0,88 - 1,47	13.4
Контейнеры STORAGEMASTER®	4	1,00 - 1,63	13.6
Контейнеры JOBMASER®	7	0,14 - 0,71	13.8
Шкафы JOBMASER®	4	1,34 - 1,72	13.10
Передвижные верстаки на колёсах	3	453 - 1.542*	13.12
Передвижная станция	1	3,42	13.14
Классический контейнер	1	0,88	13.15
Дополнительные принадлежности	—	—	13.16
Раздвижная консольная полка для лестницы	1	—	13.17

*Грузовместимость в кг.

СКЛАДСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Решения RIDGID® по хранению инструментов на рабочей площадке свидетельствуют об ответственном и рациональном отношении к работе. Помимо того, что эти контейнеры, ящики и стеллажи для хранения инструментов непросто взломать, решения RIDGID для хранения инструментов на рабочей площадке - это быстрый доступ, порядок, мобильность и многофункциональность.



A

MONSTER BOX™

Эти ящики обеспечивают максимум надежности, вместительности и порядка. Контейнеры можно легко поднять на самый высокий этаж при помощи уникальной четырехточечной крановой подъемной системы.

См. стр-цы 13.4 - 13.5



B

Контейнеры STORAGEMASTER®

Контейнеры STORAGEMASTER это рабочие лошадки на любой рабочей площадке. Они идеально подходят для любых областей применения, включая строительство, монтаж и обслуживание систем водоснабжения, газоснабжения и канализации, систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха, электротехнику, черновую обработку и столярные работы. Они поставляются с опцией колёсиков и полноразмерных полок, позволяющих разложить инструмент и материал по размерам. Модель 91 также оснащена откидной рампой для погрузки больших и тяжелых инструментов.

См. стр-цы 13.6 - 13.7

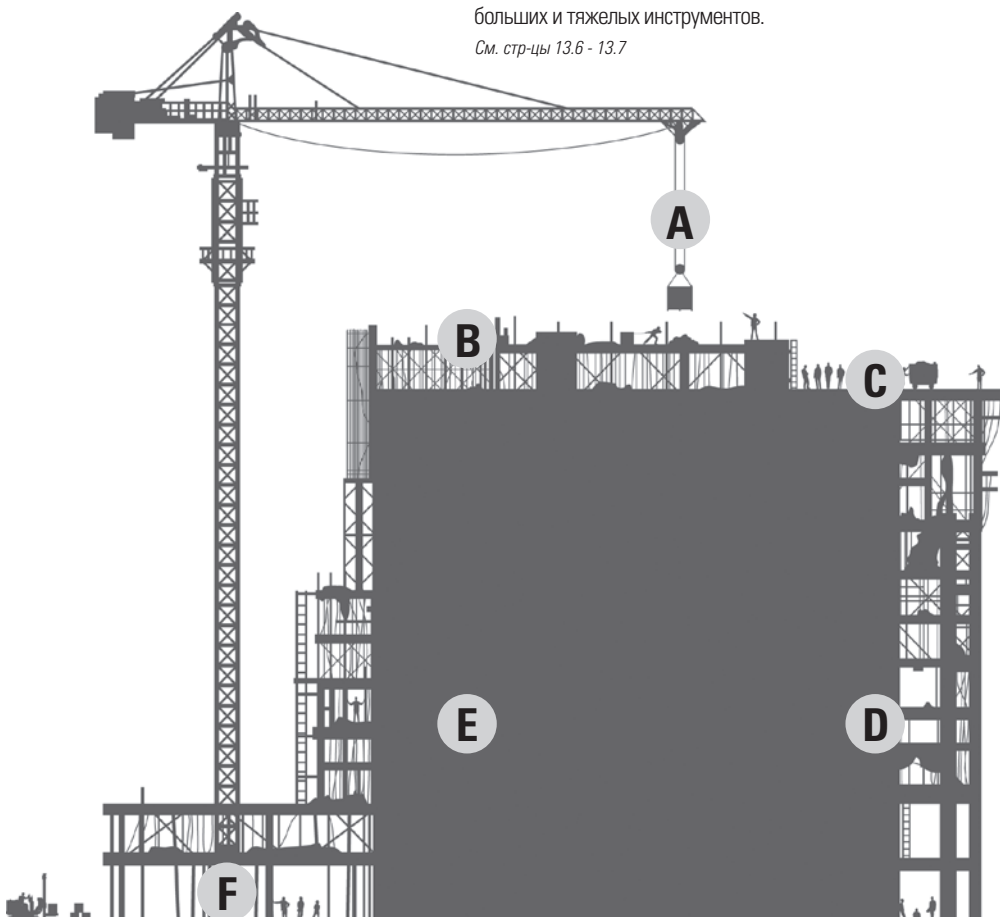


C

Контейнеры JOBMASTER®

Представленные несколькими моделями, эти контейнеры применяются в тех областях, где надо быть мастером на все руки. Они многоцелевые и мобильные, особенно если их снабдить вспомогательными колесиками. В них можно хранить всё – от ручных или электрических инструментов до компрессоров.

См. стр-цы 13.8 - 13.9





Шкафы JOBMASTER®

Шкафы JOBMASTER исключительно надежны, с возможностью реконфигурации по необходимости. Это автономный склад инструментов, в котором всё под рукой.

См. стр-цы 13.10 - 13.11



Передвижные верстаки на колёсах STORAGEMASTER®

Эти передвижные верстаки обеспечивают надежное хранение на колёсах. Столешница повышенной прочности - прекрасная рабочая поверхность, а также основа для прикрепления резьбонарезных станков или тисков.

См. стр-цы 13.12 - 13.13



Передвижные станции RIDGID®

Передвижные станции - это офис на рабочей площадке. Он служит для надежного хранения инструментов, материалов, документов и многого другого.

См. стр-цы 13.14 - 13.15



В чем секрет надежности хранения RIDGID?

Запирание на замок.

Все системы хранения RIDGID, кроме моделей MONSTER BOX, разработаны для использования с замковой системой ABUS 41/50 или ее эквивалентом по размеру.

- Замковая система WATCHMAN® IV Lock с уплотненным корпусом предотвращает взлом при помощи болтореза.
- Замок устанавливается один раз, и его больше не нужно менять, а значит не надо терять время.
- Замковая система типа запорный болт с тремя защелками максимально надежна.

Пластинчатый висячий замок ABUS 41/50 (Кат. № 73626)



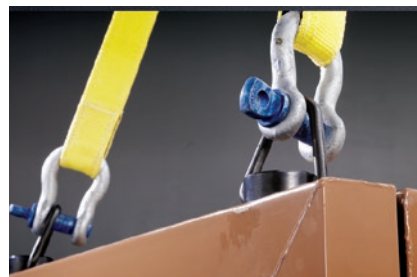
RIDGID® MONSTER BOX® Системы хранения



Что превращает MONSTER BOX в исполина?



Первоклассная и высокопрочная трубчатая стальная рама обеспечивает жёсткость конструкции и фиксирует крышку для большей надёжности.



Четырёхточечная крановая подъёмная система с использованием среднеточечного такелажа способствует более безопасному подъёму по сравнению с двухточечной/брусовой подъёмной системой и обеспечивает грузоподъёмность при общей массе 1.100 кг.



Встроенный утеплённый замок стоек к атмосферному воздействию и сверлоустойчив - его практически невозможно высверлить или взломать.¹



Петли повышенной прочности не поддаются взлому.



Изолирующая втулка электрического сквозного прохода Power Pass™ служит водонепроницаемой защитой сквозного прохода для силового кабеля, что позволяет заряжать батарею при закрытом контейнере.



Уникальное нелинейное замковое устройство с тремя защёлками и углублённой ручкой. Ручка приводит в движение крюк-защелку, а две другие защёлки работают как дверные засовы.

1. RIDGID рекомендует зарегистрировать код изделия и ключа, что упростит замену ключей в будущем. Дубликат ключа будет предоставлен только зарегистрированному владельцу. По запросу можно изготовить одинаковые ключи для нескольких контейнеров.

Модель 1000, контейнер



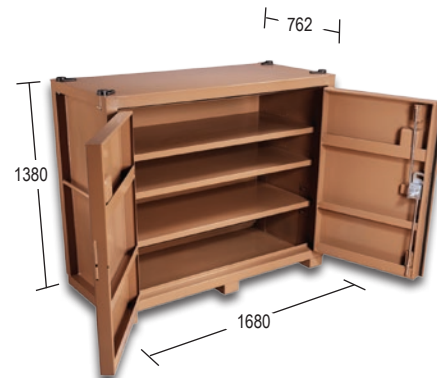
- Предохранители пневматической пружины защищают от повреждения при нагрузке сдвига.
- Две полки для дополнительного хранения и организации пространства.
- Внутренняя решетка для хранения, чтобы подвешивать предохранительный механизм и другие предметы.
- Две углублённые ручки для удобного закрывания даже в перчатках.

Модель 1010, контейнер



- Объемная конструкция крышки для прочности и безопасности.
- Опора одностворчатой крышки повышенной прочности для лёгкого закрывания.

Модель 1020, шкаф



- Расстояние между верхней полкой и верхней кромкой шкафа - 267 мм, расстояние между второй полкой и нижней частью верхней полки - 190 мм. Нижняя полка регулируется для удобного хранения громоздких предметов.
- Низкий центр тяжести обеспечивает устойчивость.
- Открытая конструкция без центральной стойки для максимальной вместительности и доступности.
- Двери с герметичными прокладками для устойчивости к атмосферным воздействиям.

№ по каталогу	№ модели	Размеры (мм)				Объем м³	Вес (кг)
		Длина	Глубина	Высота 1	Высота 2		
30293	1000	1680	762	1380	2048	1,36	184
30298	1010	1680	762	910	1502	0,88	130
30308	1020	1680	762	1380	—	1,47	182

Контейнерная система хранения **STORAGEMASTER®**



Нет более надежных и хорошо продуманных контейнеров, чем STORAGEMASTER с точки зрения надежного хранения на рабочей площадке, долговечности и простоты использования. Если вы ищете сверхпрочный контейнер с крышкой типа "пианино" — это именно то, что вам нужно.

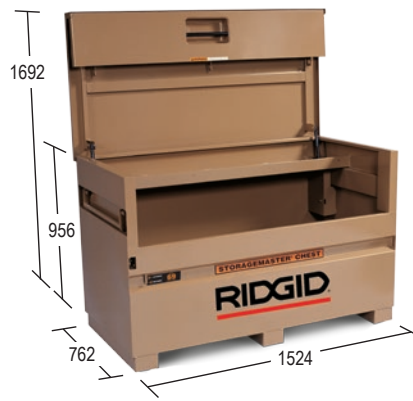
- Замковая система WATCHMAN® IV Lock с 3-точечным защелкиванием и утепленным корпусом замка для максимальной защиты от взлома. Замок устанавливается один раз и его больше не нужно менять, а значит не надо терять время.
- Изолирующая втулка электрического сквозного прохода Power Pass™ для удобного, устойчивого к атмосферному воздействию доступа.
- Усиленный корпус замка обеспечивает непревзойденную надежность.
- Сверхпрочные петли надёжно укреплены и приварены таким образом, чтобы противостоять любому количеству попыток взлома.
- Углублённые ручки для удобного захвата даже в перчатках.
- Порошковое отделочное покрытие для устойчивости к атмосферным воздействиям и долговечности.
- Двойные пневматические пружины обеспечивают легкое открытие одной рукой.
- Защищенные пневматические пружины предотвращают повреждения при нагрузке сдвига.
- Стальные полозья толщиной 2,66 мм с опцией дополнительной установки колёсиков для большей мобильности. (см. стр. 13.16).
- Сверхпрочная стальная конструкция толщиной 1,52 мм со стыками, полностью сваренными дуговой сваркой.

СКЛАДСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Модель 91, контейнер



Модель 69, контейнер



Модель 89, контейнер



Отличается наличием встроенной ramпы из стали 12 калибра для более легкой загрузки крупных и громоздких деталей.



При закрытой крышке контейнер модели 69 можно использовать как рабочий стол.

Модель 79, контейнер



Дополнительные дверцы для полок



Дополнительные дверцы для полок предоставляют отличную возможность использовать преимущества разных зон контейнера. Закрыв дверцу полки на ключ, вы обеспечите сохранность этой зоны, в то время как доступ к ящику с инструментами будет открыт в течение всего рабочего дня.

№ по каталогу	№ модели	Подходит к
74756	479	79
74766	489	89
74776	491	91

№ по каталогу	№ модели	Размеры (мм)				Объем м³	Вес (кг)
		Длина	Глубина	Высота 1	Высота 2		
28111	69	1524	762	956	1692	1,00	128
28121	79	1219	762	1260	1997	1,08	130
28131	89	1524	762	1260	1997	1,35	153
28151	91	1829	762	1260	1997	1,63	186

Контейнерная система хранения **JOBMASTER®**



Надежность и прочность при переноске. Контейнеры **JOBMASTER®** - это прочное и удобное решение для хранения инструментов.

Они достаточно компактны для перемещения по рабочей площадке, и их можно легко загрузить в рабочую машину. И при этом для контейнеров **JOBMASTER** приняты все те же меры безопасности, как и для контейнеров **STORAGEMASTER®**.

- Замковая система **WATCHMAN® IV Lock** с 3-точечным защелкиванием и утепленным корпусом замка для максимальной защиты от взлома. Замок устанавливается один раз и его больше не нужно менять, а значит не надо терять время.
- Изолирующая втулка электрического сквозного прохода **Power Pass™** для удобного, устойчивого к атмосферному воздействию доступа.
- Усиленный корпус замка обеспечивает непревзойденную надежность.
- Сверхпрочные петли надёжно укреплены и приварены таким образом, чтобы противостоять любому количеству попыток взлома.
- Углублённые ручки для удобного захвата даже в перчатках.
- Порошковая эмаль для устойчивости к атмосферным воздействиям и долговечности.
- Стальные полозья толщиной 2,66 мм с опцией дополнительной установки колёсиков для большей мобильности. (см. стр. 13.16).
- Сверхпрочная стальная конструкция толщиной 1,52 мм со стыками, полностью сваренными дуговой сваркой.

СКЛАДСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Модель 32, контейнер

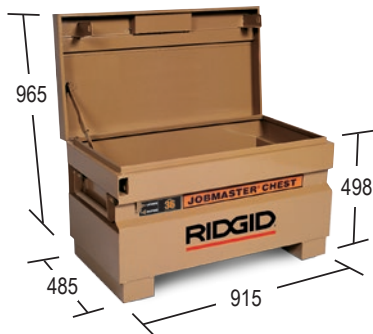
Высота в закрытом положении: 480 мм



- Не имеет 3-точечного защелкивания или прохода для питания Power Pass™.

Модель 36, контейнер

Высота в закрытом положении: 560 мм



- Не имеет 3-точечного защелкивания или прохода для питания Power Pass™.

Модель 42, контейнер

Высота в закрытом положении: 610 мм



Модель 4824, контейнер

Высота в закрытом положении: 735 мм



Модель 4830, контейнер

Высота в закрытом положении: 890 мм



Модель 2472, контейнер

Высота в закрытом положении: 735 мм



Модель 60, контейнер

Высота в закрытом положении: 735 мм



№ по каталогу	№ модели	Размеры (мм)				Объем м³	Вес (кг)
		Длина	Глубина	Высота 1	Высота 2		
28001	32	815	485	480	889	0,14	38
28011	36	915	485	498	965	0,20	44
28021	42	1070	485	549	1016	0,25	52
28031	4824	1220	610	676	1267	0,45	72
28041	4830	1220	765	829	1572	0,71	88
28051	2472	1830	610	676	1267	0,69	98
28061	60	1525	610	676	1267	0,57	86

Шкафная система хранения **JOBMASTER®**



Вместительные шкафы JOBMASTER справятся с работой любых размеров. На их полках легко обеспечить порядок и удобный доступ к инструментам, оборудованию и материалам. Использование вспомогательного оборудования – колёсиков, дверей для полок - выбрать индивидуальное и наиболее подходящее Вам решение.

Замковая система WATCHMAN® IV Lock с 3-точечным защелкиванием и утопленным корпусом замка для максимальной защиты от взлома. Замок устанавливается один раз и его больше не нужно менять, а значит не надо терять время.

- Удобная ножная защелка позволяет открывать дверь без рук, стоит только наступить на нее. Один человек легко может открыть дверцы, также если у него в руках инструмент.
- Объемная конструкция двери для максимальной устойчивости к взлому и лучшей организации инструмента.
- Углублённые ручки для удобного захвата даже в перчатках.
- Порошковое отделочное покрытие для устойчивости к атмосферным воздействиям и долговечности.
- Стальные полозья толщиной 2,66 мм с опцией дополнительной установки колёсиков для большей мобильности. (см. стр. 13.16).
- Сверхпрочная стальная конструкция толщиной 1,52 мм со стыками, полностью сваренными дуговой сваркой.
- Дополнительные полки на дверцах для более эффективной организации (см. стр. 13.16).

Модель 112, шкаф



- В комплект входит: три выдвижных ящика глубиной 64 мм и грузоподъемностью 22,5 кг, четыре ящика глубиной 150 мм и грузоподъемностью 34 кг.
- Выдвижные ящики с порошковым покрытием выкатываются по шариковому направляющим.
- Верхняя полка во всю глубину шкафа обеспечивает больше места для хранения.
- Расстояние между полками (сверху вниз): 330, 317, 241, 502 мм.
- Возможность добавить дополнительные полки на дверцах (см. стр. 13.16).

Модель 111, шкаф



- Больше открытого пространства для громоздких предметов.
- Полки в половину ширины шкафа только с левой стороны.
- Расстояние между верхней полкой и верхней частью шкафа – 330 мм, между первой и второй полками – 317 мм, между второй полкой и нижней полкой – 241 мм.
- Возможность добавить дополнительные полки на дверцах (см. стр. 13.16).

Модель 139, шкаф



- Полки во всю ширину шкафа позволяют расположить более длинные предметы.
- Расстояние между верхней полкой и верхней частью шкафа - 355 мм, расстояние между второй полкой и нижней частью верхней полки - 250 мм.
- Регулируемая нижняя полка.
- Возможность добавить дополнительные полки на дверцах (см. стр. 13.16).

Модель 100, шкаф



- Входящие в комплект колёсики позволяют одному человеку самостоятельно передвигать закрытый шкаф по рабочей площадке.
- Конструкция из стали толщиной 1,52 мм, полностью сваренная дуговой сваркой.
- Грузоподъемность: 544 кг при равномерном распределении.
- На кронштейне в вертикальном отсеке для хранения можно повесить удлинительные шнуры или пояса для инструментов.

№ по каталогу	№ модели	Размеры (мм)			Объем м ³	Вес (кг)
		Длина	Глубина	Высота 1		
28161	100	1524	762	1743	1,72	213
28181	111	1524	610	1540	1,34	175
28191	112	1524	762	1540	1,55	209
28221	139	1524	762	1540	1,68	202

Передвижные верстаки на колёсах STOREMASTER®



Прочные. Мобильные. Надежные. Передвижные верстаки на колёсах STOREMASTER многофункциональны. Максимальная допустимая нагрузка такого верстака – полтонны, и при этом в нём эффективно сочетаются рабочая поверхность, умело организованное пространство для хранения инструментов и мобильность - инструменты можно перевезти туда, где необходимо выполнить работу.

Замковая система WATCHMAN® IV Lock с 3-точечным защелкиванием и утепленным корпусом замка для максимальной защиты от взлома. Замок устанавливается один раз и его больше не нужно менять, а значит не надо терять время.

- Стальная конструкция повышенной прочности со стыками, полностью сваренными дуговой сваркой.
- Укрепленные по всей длине петли защищают от взломов.
- Порошковое отделочное покрытие для устойчивости к атмосферным воздействиям и долговечности.

ВНИМАНИЕ!

Тормоза колёсиков недостаточны для удерживания контейнеров на месте при транспортировке. Фиксируйте контейнер другими методами. Не пользуйтесь колёсиками на неровных поверхностях. Запрещается буксировка контейнеров на колёсиках.

Модель 49, верстак

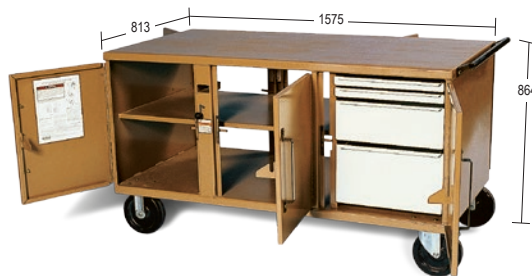


- В комплект входят:
 - Модель 471-3, выдвигаемые ящики (3 шт.).
 - Модель 472-3, выдвигаемые ящики (4 шт.).
 - Модель 476-3, выдвигаемые ящики (1 шт.).
 - Модель 477-3, полка (1 шт.).
 - Набор колёсиков, 150 мм (1).
- Грузовместимость: 345 кг.

Модель 62, верстак

Хотите проверить? Этот богатый готов вместить более 2,5 т всего, что в него загрузят. Его большая, (1,2 м²), рабочая поверхность и низко расположенная рабочая поверхность облегчат выполнение работы.

- Однозамковая система WATCHMAN® IV.
- По три дверцы с лицевой и тыльной сторон обеспечивают оптимальный доступ.
- Корпус из стали толщиной 2,66 мм, полностью сварен дуговой сваркой.
- Верхняя и нижняя рабочие панели толщиной 4,5 мм.
- Грузовместимость стандартного выдвижного ящика составляет 45 кг,



- грузоместимость выдвижного ящика повышенной прочности составляет 90 кг.
- В комплект входят:
 - Модель 471-3, стандартный выдвижной ящик (2 шт.).
 - Модель 486-3, выдвижной ящик повышенной прочности (1 шт.).

- – Модель 490-3, выдвижной ящик повышенной прочности (1 шт.).
- – Набор колёсиков, 150 мм (1).
- Грузовместимость: 1.540 кг.

Модель 47, верстак

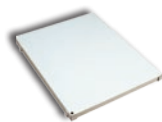


- Основной блок без выдвижных ящиков.
- Используйте эту модель для сборки индивидуального передвижного верстака.
- В комплект входит: (1) набор колёсиков, 150 мм.
- Грузовместимость: 510 кг.

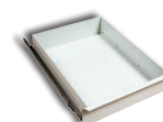
Соберите индивидуальный комплект

Передвижные верстаки легко подогнать под любые условия при помощи полок, стандартных выдвижных ящиков или сочетания всех этих элементов.

- Начните с модели 47.
- Пятнадцать пазов в двери шкафа для монтажа выдвижных ящиков.
- Можно подобрать любое сочетание стандартных ящиков, но их количество не должно превышать 15.
- Ко всем выдвижным ящикам прилагаются направляющие.
- Грузовместимость каждого – 45 кг.



- Глубина полки – 25 мм.
- Модель: 477-3 (88727).
- 555 мм (Длина) x 445 мм (Ширина) x 25 мм (Высота).
- Требуется пазов: 1.



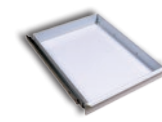
- Глубина выдвижного ящика – 115 мм.
- Модель: 474-3 (88722).
- 560 мм (Длина) x 410 мм (Ширина) x 115 мм (Высота).
- Требуется пазов: 3.



- Глубина выдвижного ящика – 25 мм.
- Модель: 471-3 (88712).
- 560 мм (Длина) x 410 мм (Ширина) x 25 мм (Высота).
- Требуется пазов: 1.



- Глубина выдвижного ящика – 155 мм.
- Модель: 476-3 (74746).
- 560 мм (Длина) x 410 мм (Ширина) x 155 мм (Высота).
- Требуется пазов: 4.



- Глубина выдвижного ящика – 65 мм.
- Модель: 472-3 (88717).
- 560 мм (Длина) x 410 мм (Ширина) x 65 мм (Высота).
- Требуется пазов: 2.

№ по каталогу	№ модели	Размеры (мм)			Допустимая нагрузка кг	Вес (кг)
		Длина	Глубина	Высота 1		
28281	47	1175	635	953	510	104
28301	49	1175	635	953	453	160
28381	62	1575	813	864	1542	271

ПЕРЕДВИЖНАЯ СТАНЦИЯ 119-01



Вы сказали нам. Мы услышали. Вместе мы спроектировали лучшую передвижную станцию на сегодняшний день. Новые возможности, обеспечивающие еще большую надежность и прочность. Новые аксессуары для соблюдения порядка. Итак, ваш новый офис на рабочей площадке готов к работе. К непогоде. К любому вызову, который встретится на его пути.

Стандартные характеристики

Надежность

- A. Замковая система WATCHMAN® 5 отличается наличием тяжелых двойных защелок и вертикального утепленного замка, устойчивого к взлому, высверливанию и резке, а также сверхстойкий к любым физическим и атмосферным воздействиям.
- B. Светпрочные сейфовые петли. Нижние дверцы взаимно блокируются с корпусом, что обеспечивает максимальную устойчивость к взлому.
- C. Запирающаяся верхняя часть станции с проходом для питания защищает ценности в то время, как нижняя ее часть открыта. Также блокируется в открытом положении.

Долговечность

- D. Двойные пневматические пружины для плавного подъема одной рукой. Одна пружина надежно блокируется на месте.

Производительность

- E. Четырехходовые полозья обеспечивают доступ с любой стороны, облегчая и ускоряя транспортировку. Колёсики идут в качестве аксессуаров.
- F. Регулируемые и съемные составные полки позволяют упорядочить пространство для хранения до самого дна.



№ по каталогу	№ модели	Размеры (мм)			Объем м ³	Вес (кг)
		Длина	Глубина	Высота 1		
41698	119-01	1524	1118	2096	3,42	308

Классический контейнер



- Двухзамковая система.
- Наклонная верхняя часть обеспечивает удобный доступ к содержимому.
- Прочно сваренный встроенный лоток.

№ по каталогу	№ модели	Размеры (мм)				Объем м ³	Вес (кг)
		Длина	Глубина	Высота 1	Высота 2		
28451	3068	1524	762	965	1510	0,88	102

Дополнительные принадлежности



КОЛЕСИКИ 100 мм (Кат. № 32553)

- Модель: 495 (с тормозами).
- Твердый полипропилен (высокая плотность).
- Допустимая нагрузка на один комплект: 725 кг.
- Подходит моделям: 32, 36, 42, 60, 69, 79, 89, 91, 2472, 3068, 4824, 4830.

Колёсики

Указывается суммарная допустимая нагрузка на все четыре колеса. Она учитывает вес контейнера RIDGID® и его содержимого. В каждый комплект колёсиков входят два фиксированных и два вертлюжных колёсика, а также крепёжные болты. В наборе колёсиков с тормозами имеется тормозной блок, расположенный на вертлюжных колёсиках. Колёсики RIDGID рекомендуется использовать с продукцией RIDGID.

КОЛЕСИКИ 125 мм (Кат. № 74796)

- Модель: 505 (без тормозов).
- Твердая резина.
- Допустимая нагрузка на один комплект: 560 кг.
- Подходит моделям: 32, 36, 42, 60, 69, 79, 89, 91, 2472, 3068, 4824, 4830.

КОЛЕСИКИ 150 мм (Кат. № 30313)

- Модель: 695 (с тормозами).
- Твердый полипропилен (высокая плотность).
- Допустимая нагрузка на один комплект: 1.180 кг.
- Подходит моделям: все модели.

КОЛЕСИКИ 150 мм (Кат. № 74806)

- Модель: 516 (с тормозами).
- Немаркий полиуретан.
- Допустимая нагрузка на один комплект: 1.016 кг.
- Подходит моделям: все модели.

КОЛЕСИКИ 150 мм (Кат. № 88757)

- Модель: 600 (с тормозами).
- Фенопласт (высокая плотность).
- Допустимая нагрузка на один комплект: 1.487 кг.
- Подходит моделям: все модели.

Внимание! Тормоза колёсиков недостаточны для удерживания контейнеров на месте при транспортировке. Фиксируйте контейнер другими методами. Не пользуйтесь колёсиками на неровных поверхностях. Запрещается буксировка контейнеров на колёсиках.



Лотки

Эти лотки отлично подходят для хранения инструментов под рукой, а их портативность позволяет в любой момент перенести инструменты в нужное место. Больше не нужно терять время в поисках нужной вещи.

- **Модель 21 (Кат. № 74706)** Подходит: 2472, 4824, 60.
- **Модель 41 (Кат. № 74726)** Подходит: 32, 36, 42.
- **Модель 31 (Кат. № 74716)** Подходит: 4830.

Полки

Дополнительная полка для внутренней дверцы с правой или левой стороны увеличит возможности организации и хранения инструментов. Подходит моделям: 111, 112, 139.

- **Модель 493 (Кат. № 79356)** - слева.
- **Модель 494 (Кат. № 79366)** - справа.

Модель 250, раздвижная консольная полка для лестницы



- Подходит для большинства автомобилей, включая закрытые прицепы и фургоны Sprinter.
- Работает с большинством лестниц вплоть до 240 см, включая многопозиционные лестницы.
- С возможностью бокового монтажа.
- Уникальная натяжная замковая система. Ремни, защелки или пряжки не требуются.



№ по каталогу	№ модели	Вес (кг)
32588	250	12,2

