

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

Представляем серию Monster Box™ от RIDGID для долговременного и надёжного хранения инструментов!

Новая серия Monster Box™ от RIDGID является долговременным и надёжным способом хранения инструментов на рабочем месте. С первой в своем роде трубчатой высокопрочной стальной рамой, с системой четырёх подъёмных колец, с встроенным «утопленным» в панель замком и с изолирующей шайбой электрического сквозного прохода Power Pass™.

КОНТЕЙНЕР С КРЫШКОЙ НА ПЕТЛЯХ

МОДЕЛЬ 1000



- Предохранительный механизм защищает газовые амортизаторы от износа
- Две полки способствуют лучшей организации пространства и создают дополнительные возможности для хранения
- Приспособление для безопасного хранения предохранительных механизмов и других деталей в подвешенном состоянии
- Две безопасные дверные ручки (можно закрывать шкаф даже в перчатках)

КОНТЕЙНЕР

МОДЕЛЬ 1010



- Решение с углублённой крышкой для повышенной безопасности и прочности
- Высокопрочная опора крышки для лёгкого закрывания

ШКАФЫ

МОДЕЛЬ 1020



- Расстояние между верхней полкой и верхней стенкой шкафа - 267 мм, расстояние между первой и второй полками - 190 мм. При необходимости нижнюю полку можно модифицировать, чтобы разместить громоздкие предметы
- Низкий центр тяжести обеспечивает устойчивость контейнера
- Открытая конструкция без центральной стойки в центре для максимальной вместимости и доступности
- Двери с герметичными прокладками с повышенной стойкостью к атмосферному воздействию

Кат.	Модель	Ширина	Размеры, мм			Ёмкость м³	Масса кг
			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

Что делает продукцию Monster Box® уникальной?



Первая в своем роде трубчатая высокопрочная стальная рама обеспечивает жёсткость конструкции и заглушает крышку для большей безопасности.



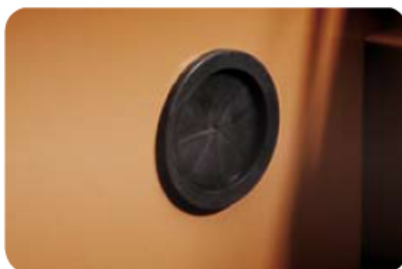
Использование четырех подъемных колец помогает следить за центром тяжести при грузоподъемности до 1100 кг общего веса и гарантировать безопасность, в отличие от подъемной системы с двумя кольцами/брусом.



Встроенный “утопленный” в панель замок - это устойчивый к высверливанию, всепогодный замок, который практически невозможно высверлить или взломать.¹



Петли повышенной прочности и износоустойчивости не поддаются взлому.



Изолирующая шайба электрического сквозного прохода Power Pass™ служит водонепроницаемой защитой 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, в то время как две другие защёлки работают как дверные засовы.