



СТ-010 ПОЛКА 600x1000

Стеллаж металлический СТ-010

Наименование изделия: СТ-010 Полка 600x1000.

Изготовитель: ООО "ДиКом-Сервис". Адрес: Россия, 196655, г. Санкт-Петербург, Колпино, Сапёрный переулок, дом 3.

Электронный адрес: www.dikom.ru, shop.dikom.ru.

1. Требования по безопасности

Необходимое минимальное количество полок для стеллажа - 4 штуки.

Нижнюю полку установить на второй зацеп снизу, остальные равномерно по высоте стеллажа.

Полки нагружать равномерно от края к центру, последовательно от нижней полки к верхней.

Полы должны быть ровными, поверхности пола горизонтальными.

В случае повреждения элементов стеллажа их необходимо заменить на новые.

Изготовитель не несёт ответственности за безопасность эксплуатации стеллажа в случае повреждения его элементов.



Нагрузки в соответствии с ГОСТ Р 56356-2015:

Максимально допустимая равномерно распределённая нагрузка на полку без ребра жёсткости - 80 кг, на полку с ребром жёсткости - 100 кг.

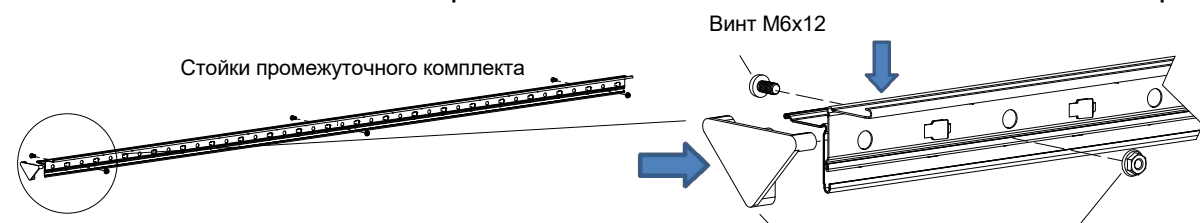
Максимальная нагрузка на секцию стеллажа до 400 кг.

2. Схема сборки стеллажа СТ-010

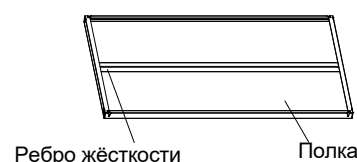
Подробно о комплектации и сборке на сайте www.dikom.ru в разделе "Стеллажи полочные" - СТ-010 / Паспорт.

2.1. Надеть Опоры пластмассовые на нижнюю часть Основного комплекта стоек. Соединить между собой две стойки

Промежуточного комплекта стоек. Надеть Опоры пластмассовые на 2 стойки. Закрепить стойки Винтами M6x12 и Гайками M6 в трёх равноудалённых точках (см. рис.).

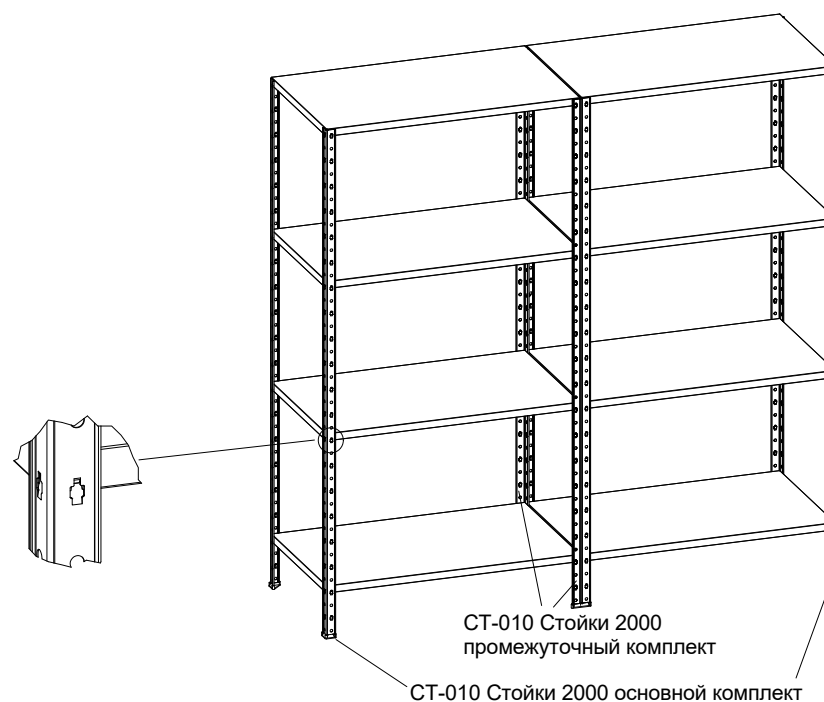


2.2. По желанию Покупателя для увеличения нагрузки на Полку требуется установить Ребро жёсткости.



2.3. Последовательно соединить Полки со Стойками. Стойки основного комплекта устанавливаются по краям многосекционного стеллажа, а Стойки промежуточного комплекта - во внутренней части многосекционного стеллажа, при этом зацепы на стойках должны плотно войти в соответствующие отверстия полок.

! Нижние полки установить во вторые зацепы снизу, остальные равномерно по высоте стеллажа!



3. Гарантии изготовителя

3.1. Изготовитель гарантирует исправную работу стеллажа при условии соблюдения Пользователем правил транспортировки, хранения, установки и эксплуатации.

3.2. Срок гарантийного обслуживания изделия 24 месяца со дня продажи.

3.3. Гарантийный ремонт производится при наличии документов, подтверждающих покупку.

Внимание!

3.4. В случае нарушения работоспособности изделия по вине Пользователя (при механических повреждениях элементов, неправильной установке и эксплуатации, при использовании изделия не по назначению) гарантии не сохраняются.

3.5. При обнаружении дефектов производственного изделия необходимо вернуть продавцу для обмена. Обмен производится при наличии документов, подтверждающих покупку.

4. Сведения о приёмке

Контролёр ОТК

ОТК 4

Упаковщик