

### Сборка и монтаж вешалки.

Набор мебели транспортируется в разобранном виде. Сборка производится при помощи инструментов, в соответствии с прилагаемой схемой (рис. 1). Инструмент для сборки: дрель (перфоратор), рулетка, уровень, шуруповерт (отвертка), а также крепеж в комплект поставки не входят. Сборку следует производить на ровной гладкой стене.

На стену горизонтально (по уровню) крепится несущий рельс (крепеж выбирают в зависимости от материала стены). На рельс навешивают настенные направляющие при помощи предусмотренных в них зацепов. Далее устанавливают кронштейны зацепом в отверстия направляющих. Конструкция направляющей позволяет выбирать высоту установки кронштейна по высоте в большом интервале. Следующий этап – установка полки-корзины, полки для обуви и рамок-держателей в паз верхней части кронштейна. Корзины устанавливаются в направляющие рамки-держателя. Для жесткой фиксации направляющих предусмотрены отверстия под крепеж к стене.

### Правила эксплуатации.

Мебель предназначена для эксплуатации в жилых и общественных помещениях с температурой не ниже плюс 2 градусов и относительной влажностью воздуха от 45% до 70 %.

Мебель следует протирать влажной салфеткой (губкой).

Крепления, содержащие болты, винты, шурупы во избежание ослабления соединений необходимо периодически проверять и подкручивать.

Максимальные нагрузки не должны превышать: на полку-корзину, корзины - 20 кг, на полки для обуви -5 кг.

Максимальная нагрузка на несущий рельс не должна превышать параметров, приведенных в таблице:

Настенный материал	Максимальная нагрузка на несущий рельс рядом с крайним шурупом, кг	Максимальная нагрузка на несущий рельс в центральной ее части, кг
Гипсовая плита, 13 мм	70	90
Двойная гипсовая плита, 26 мм	120	150
Древесностружечная плита 12-16 мм	70	90
Дерево	130	240
Пенобетон	50	90
Кирпич	90	200
Бетон	150	250

### ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- подвергать мебель механическим воздействиям (ударять, резать и т.д.) нарушающим целостность изделия и его составных частей;
- нагружать элементы конструкции нагрузками, превышающих значения, указанные в правилах эксплуатации;
- эксплуатация вешалки с незакрепленными элементами конструкции.

### Гарантии изготовителя

1. Гарантийный срок эксплуатации изделия - 24 месяца и исчисляется: при розничной продаже - со дня продажи магазином, а при отсутствии сведений о дате продажи - с даты выпуска. В период гарантийного срока изготовитель гарантирует ремонт изделия или замену, если потребителем не нарушены правила эксплуатации.
2. Претензии предъявляются потребителем непосредственно в торговую организацию, в которой была приобретена мебель, предъявив настоящее руководство и копию кассового чека.
3. Вешалка соответствует требованиям ГОСТ16371 и ТР ТС 025/2012.
4. Срок службы -10 лет.
5. Гарантийные обязательства не распространяются на товары:
  - эксплуатировавшиеся с нарушением установленных правил или имеющие повреждения, вследствие неправильного обращения, следы воздействия агрессивных сред и высоких температур;
  - имеющие механические повреждения, возникшие после доставки Покупателю;
  - с явными следами самостоятельного ремонта.

Покупатель (Ф.И.О, подпись) \_\_\_\_\_

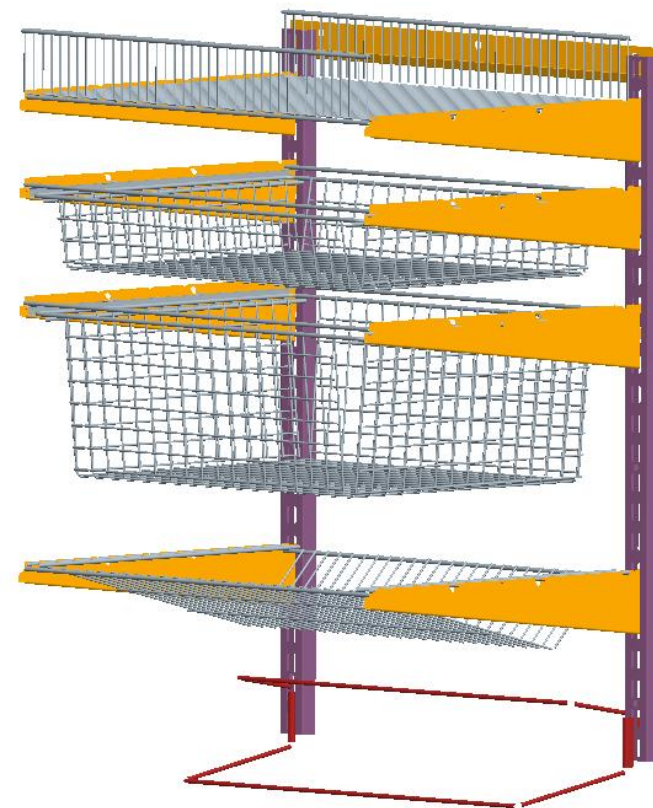
Продавец (Ф.И.О, подпись) \_\_\_\_\_

## Системы хранения

# PLANUM

## Стеллаж «PLANUM Optima»

### СтС-0090-СБ-3



ООО «БЕЛХОЛ»

Республика Беларусь, г. Молодечно, ул. В.Гостинец, 31а

Тел. +375 176 581382

## Комплектность изделия

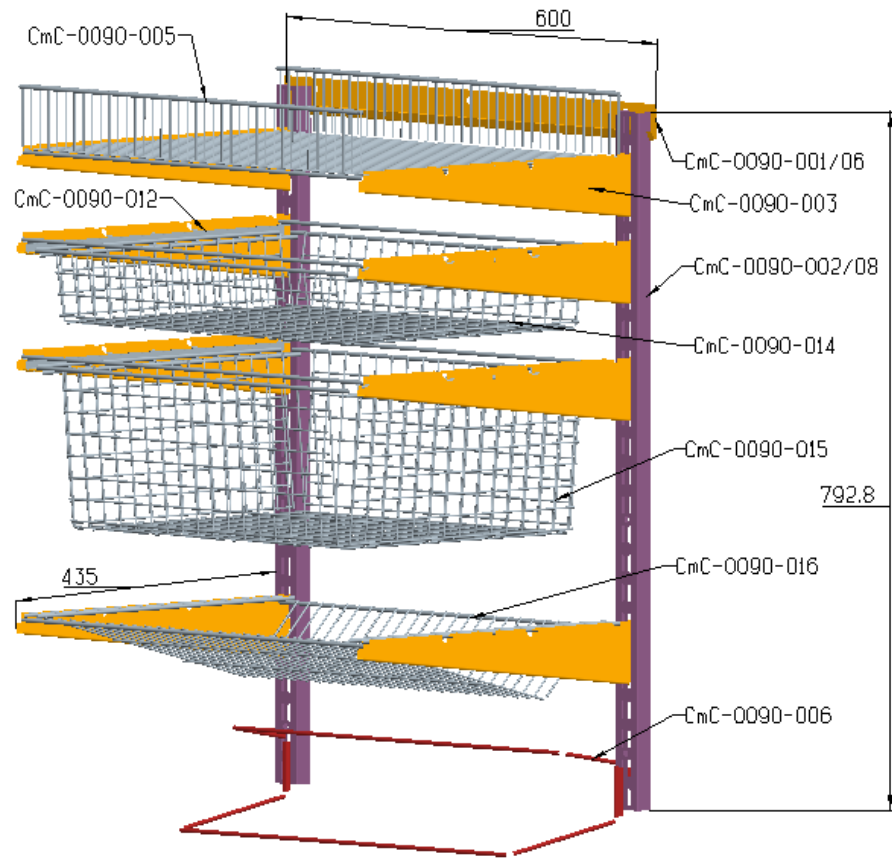


Рис. 1

Обозначение	Наименование	Кол-во, шт.
СтС-0090-001/06	Несущий рельс L=600 мм	1
СтС-0090-002/08	Настенная направляющая L=793 мм	2
СтС-0090-003	Кронштейн	8
СтС-0090-005	Полка – корзина	1
СтС-0090-006	Полка обувная	1
СтС-0090-012	Рамка-держатель	2
СтС-0090-014	Корзина малая выдвижная	1
СтС-0090-015	Корзина большая выдвижная	1
СтС-0090-016	Полка обувная сетчатая	1