

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ СТЕЛЛАЖА



Стеллажи серий ES KD

Модель	Тип стойки	Габаритные размеры (в-ш-г), мм	Вес стеллажа, кг
Стеллаж ES 150KD/75x30/4 оцинк.	разборная	1453-750-300	5.5
Стеллаж ES 150KD/75x30/4 серый	разборная	1453-750-300	5.6
Стеллаж ES 75KD/75x30/3 оцинк.	разборная	753-750-300	3.5

Допускается отклонение веса стеллажа - $\pm 10\%$

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Стеллаж предназначен для хранения различных предметов.

2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Стеллажи поставляются в разобранном виде: стойки; усилители стойки; полки; комплект крепежа; инструкция по сборке и руководство по эксплуатации.

3. ОСОБЕННОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ СТЕЛЛАЖЕЙ ES KD.

Надежная и безопасная эксплуатация стеллажей возможна только при бережном и аккуратном обращении с ними, при соблюдении инструкции по сборке стеллажей, требований данного руководства и техники безопасности.

3.1 Нагрузка на полку 75x30 - до 30 кг

Нагрузка на стеллаж - до 120 кг

3.2 Для обеспечения жесткости стеллажа нижняя полка должна располагаться на уровне не выше пятого отверстия от нижнего торца стойки. **Не более 150мм от пола до первой полки**

3.3 Стеллажи **необходимо крепить к несущим элементам стен не менее чем в 2-х точках** во избежание опрокидывания стеллажи при загрузке/разгрузке.

В случае если на грузка на полки не превышает 15кг, а нагрузка на стеллаж не превышает 60кг допускается не закреплять стеллаж к стене.

3.4 Максимальное расстояние между полками **не более 500 мм**.

3.5 Загрузку полок производить в последовательности **от нижней к верхней**. Более тяжелые грузы необходимо располагать на нижних полках. При загрузке и разгрузке полок находящихся на высоте более 1,5 м. от пола, необходимо использовать лестницу-стремянку.

3.6 Груз распределять на полке равномерно по длине и ширине.

3.7 Не допускается динамическое воздействие на стеллаж (удары, толчки и др. воздействия) так как это может привести к падению стеллажа.

3.8 Строго запрещается превышать нагрузки указанные в п 3.1, вставать и сидеть на полках стеллажа, кидать и заталкивать груз на полки.

3.9 Для устойчивого положения стеллаж необходимо установить на жесткой горизонтальной поверхности. Отклонение пола от горизонтали **не более 2 мм** на один погонный метр. Для выравнивания стеллажа допускается использование подкладок из металла.

3.10 Стойки стеллажа должны быть установлены строго вертикально, полки должны быть установлены строго горизонтально. Проверку проводить строительным уровнем.

3.11 Стеллаж может эксплуатироваться в помещениях при температуре окружающего воздуха от 1 до 40° С и относительной влажности не более 60%.

3.12 Лица, эксплуатирующие стеллажи, должны проводить регулярный контроль их состояния не реже чем 1 раз в 6 месяцев. Поврежденные элементы должны быть заменены, болтовые соединения затянуты, перегрузы устранены.

3.13 К работам по сборке, обслуживанию и эксплуатации стеллажей допускаются только лица, изучившие требования данного руководства по эксплуатации, инструкции сборки и технике безопасности.

3.14 * Стойки и крепеж находится внутри полок

4. ХРАНЕНИЕ, ТРАНСПОРТИРОВКА.

В разобранном виде стеллажи можно перевозить в упаковке изготовителя в горизонтальном и вертикальном положении всеми видами крытого транспорта или в контейнерах.

Требования по хранению: в сухом помещении, в упаковке изготовителя.

5. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации стеллажа - 1 год со дня продажи, а при отсутствии отметки о дате продажи – 1 год со дня изготовления товара.

Изготовитель не несёт ответственность за неисправность стеллажа и не гарантирует безотказную работу изделия в случаях: нарушений рекомендаций по транспортировке, хранению, сборке и эксплуатации; проведения сборки ремонта некомпетентными лицами; умышленной порчи.

Система управления качеством изготовителя сертифицирована на соответствие требованиям ИСО 9001

Дата изготовления: _____

Отметка службы качества _____