

СТУЛ НА МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КАРКАСЕ «B-610»

Ширина 390, высота 1000, глубина 480, масса не более 5 кг.



ПАСПОРТ и ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ

ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ СТУЛА

1. Вставить спинку снаружи в каркас стула, совместив нижнее отверстие в спинке с отверстием в центре рамки каркаса (фото 1), при этом спинка обязательно должна быть отклонена назад на 2...5 см относительно боковых держателей спинки каркаса (фото 2 и 3).

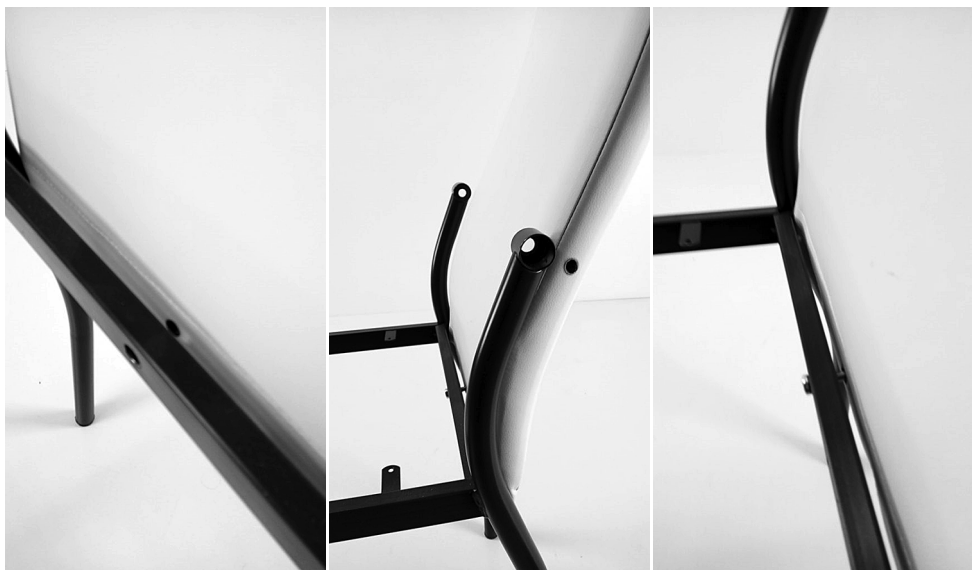


ФОТО 1

ФОТО 2

ФОТО 3

2. С помощью крестовой отвертки наживить винт M6*30 в нижнее резьбовые соединения спинки через нижнее отверстие в центре каркаса стула на глубину 2-5 мм (фото 3);
3. После того как нижний винт наживлен, но не затянут, поднять спинку, совместив боковые резьбовые отверстия в спинке с отверстиями в бобышках каркаса.
4. С помощью крестовой отвертки наживить боковые два винта M6*15 через отверстия в боковых держателях спинки каркаса (бобышках) в боковые резьбовые соединения спинки на глубину 2-5 мм;
5. После того как боковые винты наживлены, но не затянуты, нижний винт M6*30 необходимо затянуть до упора;
6. Затянуть два боковых винта M6*15 равномерно с двух сторон до упора.
7. Закрыть боковые отверстия каркасов заглушками.
Заглушки вдавливать строго только руками или резиновой киянкой! Не применять никаких твердых предметов!

8. Перед установкой сидений, привести крепежные ушки (фото 4) в строго горизонтальное положение (вывести крепежные ушки в плоскость).

Выравнивание крепежных ушек производить при помощи легких ударов резиновой киянкой или вручную.



ФОТО 4

9. Установить сидение и прикрутить его к каркасу стула четырьмя саморезами 4,2*13 через крепежные ушки с помощью крестовой отвертки или шуруповерта.

Важно не перекрутить саморезы 4,2*13 при установке сидения. Для этого на шуруповерте нужно установить усилие не больше «4». Саморез должен быть просто вкручен, без затягивания!



Винт M6*30 (1 шт)

Заглушка боковая (2 шт)

Винт M6*15 (2шт)

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Стул на металлическом каркасе «В-610» предназначен для сидения в бытовых и общественных помещениях. Покрытие металлических деталей соответствует требованиям 1V класса ГОСТ 9.303 и ГОСТ 9.301 по внешнему виду, а по условиям эксплуатации группе УХЛ ГОСТ 15150

Соответствует ГОСТ 19917-93, ТО 5612 -001-47030044736-2205 и признан годным к эксплуатации

УСЛОВИЕ ГАРАНТИИ

- Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям технической документации при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения, установленных в технических условиях и указанных в настоящем паспорте
- Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев, срок службы изделия — 5 лет.
- Гарантийный срок хранения изделия 6 месяцев.
- В течение гарантийного срока завод-изготовитель безвозмездно ремонтирует или заменяет изделие или его составные части в случае неисправности при условии соблюдения потребителем правил транспортировки, хранения, эксплуатации и сборки каркасов.
- Стул выдерживает равномерно распределительную нагрузку массой не менее 80 кг. Максимальная нагрузка — 100 кг.

ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ.

1. После транспортировки стульев в условиях отрицательных температур, перед распаковкой их нужно выдержать в нормальных температурных условиях не менее 2 часов.

2. Распаковать каркас и сидение. Проверить целостность покрытия каркаса и обивки сидения.

ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

Правила эксплуатации мебели с обивкой из кожзамениителя.

Не допускается нагревать, резать, царапать острыми предметами обивку стула, а также запрещаетсяронять стул целиком либо его элементы (спинку и сидение) — это может привести к порче обивки!

Нельзя сидеть на стульях в грязной одежде или одежде, которая может окрасить поверхность обивки.

Не допускается сидеть на стуле в одежде, которая может повредить поверхность обивки отдельными элементами (металлические элементы, заклепки на ремне, джинсах)

Для устранения пятен и загрязнений с поверхности обивки необходимо сразу протереть загрязненную поверхность мягкой губкой или салфеткой, смоченной в слабом растворе моющего средства. Затем следует протереть тканью, смоченной в чистой воде, и вытереть насухо. Не отскабливайте засохшие пятна с обивки острыми предметами!

Запрещается обрабатывать поверхность обивки стула хлорсодержащими средствами, а также ацетоном!

Не подносить стул к открытому огню!

Нельзя использовать стулья во влажных помещениях, т.к. это может привести к образованию ржавчины на хромированных элементах каркасах.

Допускается использовать стул только по прямому назначению!

При нарушении данных рекомендаций, компания-производитель не несет ответственность за целостность, сохранение внешнего вида и продления срока службы стульев!!!