

Технический паспорт кресла

Skin



Производитель — ООО «ЦентрЭксим»

Адрес места производства — 141109, Московская область, г. Щелково,
ул. Заречная, 151

Описание изделия

Данное изделие относится к мебели для сидения для административных помещений. Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 19917-2014. Качество подтверждено декларацией о соответствии ЕАЭС N RU Д-RU. РА09.В.57439/23, принятой на основании протокола 18Х/3-09.11.23 от 09.11.2023 и действительной по 09.11.2025 включительно.

Конструкция кресел Skin состоит из сварного каркаса и закрепленных на нем мягких элементов.

Каркас представляет собой сварную конструкцию из гнутых труб Ø 25 мм. Покрытие каркаса – хром или порошковое. Открытые концы труб закрываются пластмассовыми заглушками.

Спинка представляет собой пластиковую раму и натянутую на нее сетку. Мягкие элементы состоят из пластиковых оснований, покрытых пено-полиуретановым подушками толщиной 30 мм и плотностью 40/65 кг/м³, обитыми тканью, экокожей или кожей. Крепление к каркасу на винты M6.

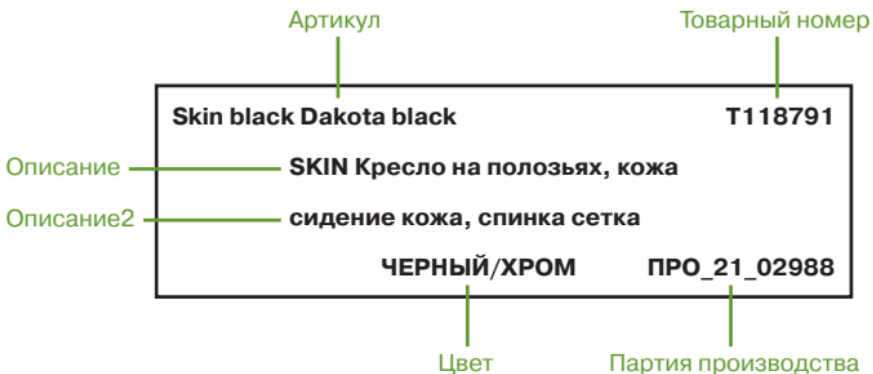
Габаритные размеры кресел:



Маркировка изделия

Кресла упаковываются в пленку и гофрокартон. В коробке 1 кресло.

Упаковка каждого изделия маркируется индивидуальной наклейкой, в которой указано:

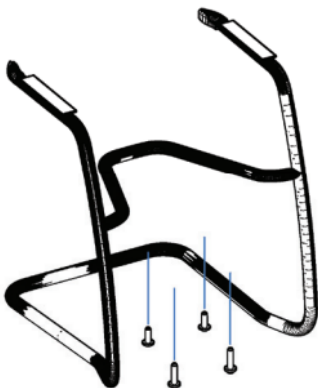
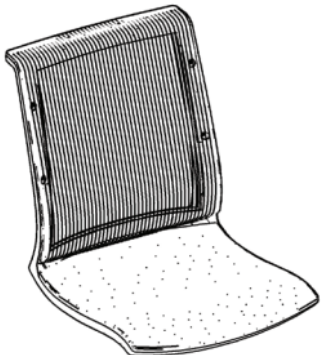


Артикул однозначно определяет фактическую комплектацию кресла и содержит в себе следующую техническую информацию:

Skin	название модели	black — пластик черный white — пластик белый
Dakota black	обивка кресла	по выбору клиента

Сборка

Внимательно ознакомьтесь с инструкцией перед сборкой.
Если кресло куплено в холодное время года, начинайте его собирать
не ранее, чем через 12 часов после его доставки в теплое помещение.



Эксплуатация кресла

- Эксплуатируйте кресло только в сухих отапливаемых помещениях;
- Нельзя использовать кресло при температуре ниже 10°C и выше 45°C;
- Не допускайте ударов по креслу и любых других экстремальных нагрузок;
- Не становитесь на кресло — это может быть небезопасно для здоровья;
- Не превышайте максимально допустимую нагрузку на кресло;
- Не рекомендуется сидеть в кресле более чем одному человеку;
- Страйтесь правильно и аккуратно пользоваться механизмами кресла;
- Не допускайте прямого контакта кресла с открытым пламенем и/или нагрева выше 50°C;
- Не ставьте на кресло предметы с острыми краями и углами;
- Не допускайте попадания окрашивающих и растворяющихся веществ на кресло;
- Не используйте кресло как средство перевозки предметов;
- Проводите осмотр кресла не реже 1 раза в 6 месяцев. Убедитесь, что все болты, гайки и прочие элементы, имеющие резьбовые соединения, плотно затянуты;
- Для ухода за креслом рекомендуется сухая чистка. Не применяйте растворители, ацетон, бензин и любые другие не предназначенные для этих целей, вещества;
- Храните кресло при температуре окружающей среды от 10°C до 45°C.

Гарантийные обязательства

Продавец гарантирует, что кресло, приобретенное вами, является комплектным, не имеет механических повреждений и соответствует на момент покупки стандартам качества, безопасности и требованиям ГОСТа 19917-2014.

Бесплатный ремонт кресла осуществляется только в случае обнаружения дефектов производственного характера.

Производитель оставляет за собой право отказа от бесплатного гарантийного ремонта в следующих случаях:

- Если кресло имеет следы постороннего вмешательства;
- Если обнаружены изменения конструкции кресла;
- Если кресло использовалось не по назначению и/или в условиях, для которых оно не предназначено;
- Если кресло использовалось с фурнитурой, не предусмотренной Производителем;
- Если обнаружены следы неправильного хранения.

Гарантия не распространяется на следующие неисправности:

- Механические повреждения, возникшие в результате неправильной эксплуатации;
- Повреждения, вызванные стихией, пожаром и т.п. или бытовыми факторами.

Гарантийный срок эксплуатации кресла — 2 года с момента поставки.
Срок службы кресла — 7 лет.

Производитель и Продавец снимают с себя ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный людям или имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, умышленных или неосторожных действий пользователя или третьих лиц.