ПАСПОРТ

Стул винтовой промышленный СтПТ-01, СтПТ-02

Изготовитель ООО «Металлическая мебель»

г. Санкт-Петербург

1 Назначение изделия

1.1 Стул винтовой (далее по тексту - стул) предназначен для оснащения рабочих мест предприятий, офисов и других помещений.

2 Технические характеристики

- 2.1 Основные параметры и размеры.
- 2.1.1 Размеры стула:

Габаритные размеры, мм (Глубина Ширина Высота) - 650x650x860-1080 Масса не более 12 кг.

- 2.2 Характеристики (свойства):
- 2.2.1 Каркас стула изготовлен из проката углеродистой стали.
- 2.2.2 Стул выдерживает равномерно распределенную нагрузку массой не более 150 кг.
- 2.2.3 Сидение и спинка стула:
- фанера 9мм с настилом из поролона толщиной не менее 20 мм, обтянутого винилискожей, либо офисной тканью.
- 2.2.4 Стул установлен на декоративные пластиковые заглушки опоры, при комплектации колесами на обрезиненные колеса диаметром 50 мм.
- 2.2.5 Металлические детали имеют защитно-декоративное покрытие краской порошковой эпоксидно-полиэфирной, нетоксичной пожаробезопасной.
- 2.2.6 Стул, упакованный в транспортную тару (короба из гофрокартона), при транспортировании сохраняет работоспособность после механических воздействий.
- 2.2.7 Средний срок службы стула не менее 5 лет.

3. Комплектность

- 3.1 В комплект поставки стула входит:
- сидение 1 шт.,
- спинка 1 шт.,
- декоративный задник спинки 1 шт.,
- Верхняя часть металлического основания (Сиденье и спинка) 1 шт.,
- Нижняя часть металлического основания (пятилучье) 1 шт.,
- Колесо 5 шт. (при заказе стула с колесами),
- Декоративные пластиковые торцевые заглушки опоры 5 шт.
- Метизы 15 шт. (крепление сиденья и спинки 8 шт. (М6х16), крепление декоративного задника спинки 7 шт. (фосфатированные саморезы 4,2х16 мм)

4 Устройство и принцип работы

4.1 Стулья представляют собой сборно-разборную конструкцию.

5 Меры безопасности

5.1 К сборке и эксплуатации стульев допускаются лица, внимательно изучившие настоящее описание и конструкцию стульев.

6 Подготовка к сборке

- 6.1 После транспортирования стула в условиях отрицательных температур, перед распаковкой необходимо выдержать его в нормальных температурных условиях не менее 2 часов.
- 6.2 Распаковать стул и проверить целостность покрытия комплекта деталей.
- 6.3 Проверить комплектность.
- 6.4 Осуществить сборку согласно инструкции.

7 Техническое обслуживание

7.1 Стул имеет простую надежную конструкцию и не требуют специального технического обслуживания.

8 Правила транспортировки и хранения

- 8.1 Стулья в упаковке предприятия-изготовителя транспортируются простыми транспортными средствами при температуре от -50° C до $+50^{\circ}$.
- 8.2 Хранение должно обеспечиваться в сухих складских помещениях, исключающих воздействие атмосферных осадков и агрессивных сред; воздух помещения не должен содержать примесей, вызывающих коррозию металла.

9 Гарантии изготовителя

- 9.1 Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения, установленных в технических условиях и указанных в настоящем паспорте.
- 9.2 Гарантийный срок эксплуатации изделия устанавливается производителем равным 12(двенадцать) месяцев со дня приобретения изделия.
- 9.3 В течение гарантийного срока завод-изготовитель безвозмездно ремонтирует или заменяет изделие или его составные части в случае неисправности при условии соблюдения потребителем правил транспортирования, хранения и эксплуатации.

10. Данные изготовителя

ООО «Металлическая мебель»

Юридический адрес:

190020, г. Санкт-Петербург, наб. Обводного канала, 134 кор. 3 пом. А7

Тел.: 8 (812) 980-96-63

E-mail: metallmebel@inbox.ru

11. Свидетельство о выпуске изделия

Стул винтовой Дата выпуска ______ 2019 года ______ Подпись ответственного лица.

М. П.