

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



ПРОМЫШЛЕННЫЙ СТУЛ АМПЕРС® ПС

(артикул 0315-00), АмперС®

ОКПД 2: 31.01.11.150

Паспорт разработан в соответствии с требованиями ГОСТ 2.601-2019

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Назначение и область применения

Стул промышленный предназначен для обеспечения и поддержания физиологически рациональной рабочей позы человека в процессе рабочего дня и создания условий для изменения позы с целью снижения статического напряжения мышц – плечевой области и спины, а также для исключения нарушения циркуляции крови в нижних конечностях. Промышленный стул устанавливается на стационарных и передвижных местах для работы. Промышленный стул модели «АмперС® ПС» разработан в соответствии с ГОСТ 12.2.032-78 «Системы стандартов безопасности труда. Рабочее место при выполнении работ сидя. Общие эргономические требования». При разработке промышленного стула также учитывались требования, указанные в Приказе Министерства труда и социальной защиты РФ от 11 декабря 2020 г. №884н «Об утверждении Правил по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ», Приказ Минтруда РФ от 29.10.2021 №774н «Об утверждении общих требований к организации безопасного рабочего места».

Сведения об изготовителе

ООО «НТ – Сварка»

195221, Санкт-Петербург г, Металлистов пр-кт, дом 96, литер Б, этаж 3, помещение 5н-2, тел.: (812) 676-70-72

Комплектность

Комплектность изделия – в соответствии со спецификацией (СП) из комплекта КД.

Изделие – 1 шт.

Паспорт – 1 шт.

Инструкция по сборке – 1 шт.

Коробка – 1 шт.

Изготовитель сохраняет за собой исключительное право внесения изменений в комплектность изделия в связи с особенностями конкретного заказа.

Технические характеристики

| № | Характеристика | Ед. изм. | Значение |
|---|--|----------|------------------------------|
| 1 | Габариты сидения | мм | 450x380 |
| 2 | Вращение вокруг вертикальной оси опорной конструкции стула | градус | 360 |
| 3 | Опорная поверхность спинки стула | мм | ширина - 400 высота - 370 |
| 4 | Угол наклона спинки стула | градус | 15 |

Паспорт разработан в соответствии с требованиями ГОСТ 2.601-2019

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

| № | Характеристика | Ед. изм. | Значение |
|----|-------------------------------------|----------------|--------------------------------------|
| 5 | Высота стула в верхнем положении | мм | 530 |
| 6 | Высота стула в нижнем положении | мм | 400 |
| 7 | Опора для ног | мм | регулируется по высоте от 200 до 300 |
| 8 | Нагрузка, не более | кг | 150 |
| 9 | Механизм регулировки высоты | | газлифт кл. 4 |
| 10 | Материал каркаса | | сталь |
| 11 | Цвет каркаса | | черный |
| 12 | Материал обивки | | огнестойкий полипропилен |
| 13 | Цвет обивки | | красный |
| 14 | Температура эксплуатации и хранения | градус Цельсия | -10 +60 |
| 15 | Вес нетто (с глайдерами) | кг | 7,0 |
| | Вес нетто (с роликами) | | 8,0 |

Примечание. При поставке промышленного стула «АмперС® ПС» в комплектации с роликами высота изделия увеличивается на 80 мм.

Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие промышленного стула модели «АмперС® ПС» требованиям безопасности при условии соблюдения потребителем правил использования, транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный период начинается с момента приобретения оборудования конечным пользователем.

Гарантия не распространяется на все дефекты, возникшие в случаях:

- ненадлежащей транспортировки и погрузочно-разгрузочных работ;
- воздействия веществ, агрессивных к материалу изделия;
- повреждений, вызванных неправильными действиями потребителя;
- повреждений, вызванных пожаром, стихией, форс-мажорными обстоятельствами;
- наличия следов постороннего вмешательства в конструкцию изделия.

Паспорт разработан в соответствии с требованиями ГОСТ 2.601-2019

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Условия гарантийного обслуживания

1. Претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течение гарантийного срока.
2. Неисправное изделие в течение гарантийного срока ремонтируется и обменивается бесплатно. Решение о замене или ремонте изделия принимает сервисный центр. Замененное изделие или его части, полученные в результате ремонта, переходят в собственность сервисного центра.
3. Затраты, связанные с транспортировкой неисправного изделия в период гарантийного срока, Покупателю не возмещаются.
4. В случае необоснованности претензий, затраты на диагностику и экспертизу изделия оплачиваются Покупателем.
5. Изделие принимается в гарантийный ремонт (а также при возврате) полностью укомплектованным.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН №

Наименование товара – **Промышленный стул**

Марка, артикул, типоразмер - **«АмперС® ПС»**

Количество:

Название и адрес торгующей организации

Дата изготовления _____

Дата продажи _____ Подпись продавца _____

Штамп или печать
торгующей организации

Штамп о приемке

С условиями гарантии СОГЛАСЕН:

ПОКУПАТЕЛЬ _____ (подпись)

Гарантийный срок – 12 месяцев на металлоконструкции.

По вопросам гарантийного ремонта и претензий и качеству изделий обращаться по адресу: 195221, Санкт-Петербург г, Металлистов пр-кт, дом 96, литер Б, этаж 3, помещение 5н-2, тел.: (812) 676-70-72

ОТМЕТКА О ВОЗВРАТЕ ТОВАРА

Дата _____ Подпись продавца _____

Паспорт разработан в соответствии с требованиями ГОСТ 2.601-2019