

Техническое задание

Арт. 80058

Наименование объекта закупки

Скамья универсальная MINI из нержавеющей стали для улицы. Размер 918x800x582мм

Цель закупки

Размещение скамеек в общественных местах, предполагающих продолжительное пребывание на территории или в помещении граждан, является необходимым условием для создания комфортной обстановки. Местами для отдыха может воспользоваться как человек испытывающий проблемы со здоровьем, так и здоровой человек.

Технические характеристики

Описание объекта закупки	Скамья представляет собой изделие, изготовленное из стального каркаса и деревянного настила. Выполненное во всепогодных условиях. Предназначено для использования на территории и в помещении с большой и средней проходимостью людей. Материал изготовления каркаса – нержавеющая сталь AISI 304. Настил – дерево с 2х слойным защитным покрытием. Конструкция изделия не имеет острых углов и является травмобезопасной.
Требования к маркам используемых материалов	Конструкция каркаса изделия изготавливается из нержавеющей стали марки не ниже AISI 304. Сиденье представляет собой деревянный настил, изготовленный из шлифованной доски толщиной не менее 20мм с последующим 2 х слойным нанесением полиуретанового лака. Крепление скамейки к поверхности пола осуществляется при помощи фланцев, изготовленных из стали не ниже, чем AISI 304.
Требование к конструкции скамьи	Каркас изделия должен представлять собой высокопрочную цельносварную конструкцию, выполненную из стальных нержавеющих труб диаметром не менее 38 мм, толщиной не менее 1,5мм. Вертикальные опоры должны быть оборудованы уголками, изготовленными из нержавеющей стали, толщиной не менее 3 мм для крепления деревянного настила (сидения), а также кронштейнами толщиной не менее 3 мм, для скрытого крепления спинки скамьи. Конструктивно скамья должна быть оборудована

	<p>подлокотниками в количестве не менее 2 штук, имеющих цельностальную конструкцию с каркасом и обеспечивающий более комфортные условия при эксплуатации людьми с нарушениями ОДА. Для монтирования скамьи к поверхности каждая ножка вертикальной опоры должна быть оборудована фланцем из нержавеющей стали, размером не менее чем 100x100 мм толщиной не менее 3 мм. Сиденье скамьи, состоящее из деревянного настила, крепится с помощью мебельных болтов в количестве не менее 10 штук к стальным карманам, изготовленным из нержавеющей стали не ниже, чем AISI 304 толщиной не менее 3мм, приваренных к вертикальным опорам и позволяющим скрыть металлические крепления.</p> <p>Деревянный настил изготовлен из шлифованной доски 1 категории толщиной не менее 20мм, шириной не менее 90 мм, длиной не менее 710 мм, внешние края доски по периметру имеют фаску со скруглением R 5-8 мм. Количество досок не менее 7шт. Каждая доска имеет антивандальные травмобезопасные крепления к каркасу в количестве не менее 2 шт. С обратной стороны каркаса крепления спинки скрыты специальными металлическими кронштейнами, крепления сидения скрыты специальными металлическими карманами.</p>
Требования к геометрическим размерам	Габаритные размеры скамьи: высота не менее 918мм, длина не менее 800 мм, ширина не менее 582мм.
Требования к элементам, обеспечивающим крепление изделия к поверхностям	Надёжное крепление скамьи к поверхности пола обеспечивают стальные фланцы, изготовленные из нержавеющей стали AISI 304 толщиной не менее 3мм для обеспечения устойчивости и прочного фиксирования скамьи.
Требования к сварным швам	Все сварные швы имеют полировку классом шероховатости не ниже 6.
Требования к товарам/услугам/работам	Изделия должны быть новыми и выполнены с учетом действующих ГОСТ и СП

Требования к исполнителю	Не установлены
Требования к результатам	Товар в полном объеме должен быть доставлен по адресу.

Комплектация

Универсальная скамья мини – 1 шт

Паспорт изделия -1 шт

Сроки

Поставка до XX.XX.20XX

Гарантия качества

Гарантийные обязательства не менее 2 х лет

Особые условия
