

ООО «Горское»

142400, г. Ногинск Московская область, ул. 200 лет города, дом 2
Тел: 8-800-444-06-65 e-mail: info@gorskoye.com

Паспорт

Стол с электроприводом СМП VLANA 1.2

ГОРС.915878.002.ТО



Год выпуска 2022г

Стол с электроприводом СМП VLANA 1.2
ГОРС.915878.002.ТО

Зав. № 009

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ.

1.1 Стол с электроприводом СМП VLANA 1.2 (далее стол) используется в бытовых и общественных помещениях для оборудования мест отдыха.

2. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ.

Конструкция стола сделана из стальных труб, покрытых полимерным покрытием. Ложе стола выполнено из пенополиуретана и покрыто искусственной кожей, и состоит из подголовника, спинной секций и двух подлокотников. Подлокотники регулируются по высоте в пределах 300 мм и могут устанавливаться по бокам ложа или возле подголовника. Угол наклона подголовника осуществляется безступенчато при помощи механизма «растомат» и меняется от 0 до 45 градусов относительно горизонтали оси.

Высота подъема ложа стола меняется с помощью электропривода с ручного пульта управления.

Основание стола в рабочем положении устанавливается на четыре поворотных колеса, два из которых со стопором. Ручной пульт управления электропривода – навесной, может располагаться с обеих сторон стола.

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

3.1 .Исполнительный двигатель стола питается от контролера постоянного тока напряжением 24В. Контролер подключается в сеть 220В, частотой 50 Гц.

3.2.Мощность, потребляемая эл. двигателем стола - не более 216 В.А.

3.3.Масса стола - не более 50 кг без навесных приспособлений.

3.4.Габаритные размеры стола, мм: - длина - 2000мм; - ширина - 600мм; - высота - 600...900мм;

3.5.Угол наклона подголовника изменяется без ступенчато от -0° до +45°.

3.6.Ход регулировки по высоте передних подлокотников стола 300мм.

3.7.Стол при горизонтальном положении выдерживает равномерно-распределенную нагрузку до 180 кг.

3.8.Стол имеет четыре поворотных колеса диаметром 100 мм.

4. ГАРАНТИИ ПОСТАВЩИКА

4.1 Изготовитель гарантирует соответствие стола требованиям ГОСТ 16371-93 (п.п.2.2.29,2.230), ГОСТ 19917-93 п 2.2.15.

4.2 Гарантийный срок эксплуатации изделия – 1 год с момента продажи изделия. Для выполнения гарантийного ремонта следует предъявить настоящий паспорт со штампом производителя и печатью продавца.

Дата выпуска: 06.04.2022г.

Штамп производителя

Срок эксплуатации 6 лет

Дата продажи

Печать организации,
продавшей изделие