

**СТОЛЫ ДЛЯ ПЕРЕВЯЗОК, ПРОЦЕДУР И ПЕРЕВОЗКИ БОЛЬНЫХ
ВНУТРИКОРПУСНЫЕ СПП VLANA**

Модель

**СТОЛ-ТЕЛЕЖКА С ГИДРОПРИВОДОМ ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ
БОЛЬНЫХ ВНУТРИКОРПУСНАЯ СППт VLANA**



Год выпуска 2019

**ООО «Горское»
142400 г. Ногинск, ул. 200 лет города
тел./факс (495) 223-26-52**

**СТОЛ-ТЕЛЕЖКА С ГИДРОПРИВОДОМ ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ
БОЛЬНЫХ ВНУТРИКОРПУСНАЯ СППт VLANA
ПАСПОРТ**

ТУ 32.50.50-003-91587838-2017

Зав. №

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ.

1.1 Стол-тележка с гидроприводом для перевозки больных внутрикорпусная СППт VLANA предназначена для перевозки больных внутри корпуса, для осмотров, малых хирургических операций, различных видов медицинских процедур, также для проведения перевязок.

2. Устройство и принцип работы.

2.1 Стол-тележка состоит из каркаса, двух-секционного ложа, боковых ограждений, и механизмов для изменения высоты, угла наклона подголовника.

2.2 Каркас стола-тележки выполнен из стальных труб, покрытых порошковым полимерным покрытием. На каркас крепятся мягкие части стола-тележки, изготовленные из многослойной фанеры, пенополиуретана и покрытого искусственной кожей; состоят из: подголовника и ложа (спинной секции).

2.3 Регулировка подголовника осуществляется при помощи механизма «растомат» или газлифта.

2.4 Угол наклона спинной секции не регулируется.

2.5 Высота подъема стола меняется с помощью гидравлического привода с ножной педали управления.

2.6 Стол-тележка имеет складные боковые ограждения (складываются вдоль ложа стола-тележки).

2.7 Стол-тележка имеет в головной и ножной части стола ручки для удобства перемещения.

2.8 Основание стола-тележки устанавливается на четыре поворотных колеса Ø 150 мм, (Ø 200 мм по запросу) все колеса со стопором.

2.9 В углах стола крепятся полиэтиленовые бамперы-отбойники.

2.10 Комплект поставки стола:

-каркас стола с установленным на нем комплектом гидропривода, мягкими элементами ложа (подголовник, спинная секция), боковыми ограждениями, ручками для перемещения- 1шт;

-колеса Ф 150 мм -4 шт; (или Ф 200 мм по запросу)

-паспорт – 1шт;

-паспорт гидропривода-1 шт;

-руководство по эксплуатации- 1 шт;

-инструкция по сборке- 1шт;

Дополнительные принадлежности (по запросу):

-штатив для вливаний- 1шт;

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

3.1 Масса стола - не более 70 кг без навесных приспособлений.

3.2 Размеры стола

Габаритные размеры стола, мм:

-общая длина стола с бамперами-отбойниками 2020 (±10) мм;

-общая ширина стола с бамперами-отбойниками 770 (±10) мм;

-длина ложа - 1950±10мм; ширина ложа - 600±10мм; высота – 660 (±10) мм...1050(±10) мм;

-высота с колесом Ф 200 мм – 710 (±10) мм...1100 (±10) мм

-длина подголовника 480 (±10) мм; ширина подголовника 600(±10) мм;(

-длина (ложа (спинной секции) 1450(±10)мм; ширина ложа (спинной секции) 600±10) мм;

-длина складных боковых ограждений 1100(±10)мм; высота боковых ограждений 200(±5) мм;

-длина ручек для перемещения 550±5мм мм; высота ручек 250±5мм

3.3 Угол наклона подголовника изменяется бесступенчато от 0° до +45°.

3.4 Угол наклона спинной секции –не регулируется

3.5. Стол при горизонтальном положении выдерживает равномерно-распределенную нагрузку до 200 кг.

3.6. Наполнитель обивки - пенополиуретан толщиной не менее 40 мм.

4. ГАРАНТИИ ПОСТАВЩИКА

4.1 Изготовитель гарантирует соответствие кресла требованиям технических условий ТУ 32.50.50-003-91587838-2017, при условии соблюдения правил эксплуатации, транспортирования и хранения.

4.2. Гарантийный срок эксплуатации составляет 12 месяцев с даты ввода в эксплуатацию.

4.3 Для выполнения гарантийного ремонта следует предъявить настоящий паспорт со штампом производителя и печатью продавца.

Дата выпуска

Срок годности 6 лет

Штамп производителя

Дата продажи

Печать организации, продавшей изделие