

ПАСПОРТ

Тренажер после инсульта Капитан, арт. ГР5722



Пожалуйста, прежде чем приступить к использованию оборудования, внимательно ознакомьтесь с его описанием и инструкцией по эксплуатации.

1. СОСТАВ ОБОРУДОВАНИЯ

В базовый состав входят:

- рулевое колесо для разработки плечевого и локтевого суставов,
- веревочный противовес для тренировки рук,
- поручень для выполнения упражнений стоя,
- ступенька с изменяемой высотой,
- элементы для развития мелкой моторики (болты и мячики),
- педальный механизм, который может использоваться как для ног, так и для рук.

2. НАЗНАЧЕНИЕ

Тренажер «Капитан» предназначен для комплексной реабилитации и восстановления двигательных функций верхних и нижних конечностей. Основная область применения — восстановление после инсульта, черепно-мозговых травм и других поражений головного мозга. Также эффективен в ходе реабилитации после переломов, при параличах и парезах конечностей, детском церебральном параличе, болезни Паркинсона, туннельном синдроме кисти. Оборудование рекомендовано для оснащения реабилитационных центров, неврологических отделений больниц, кабинетов лечебной физкультуры, а также может использоваться в домашних условиях и как уличный тренажер, в том числе для детской реабилитации.

3. ОПИСАНИЕ И РАБОТА

Принцип работы тренажера основан на выполнении пациентом целенаправленных движений на различных модулях, что позволяет задействовать разные группы мышц и суставы. Конструкция позволяет тренировать пронацию и супинацию предплечья, разрабатывать локтевой и плечевой суставы с регулируемой нагрузкой. Модуль «Руль» при вращении здоровой рукой способствует пассивному движению и восстановлению нервной проводимости в пораженной руке. Педали можно вращать как из положения сидя, так и стоя, а также использовать для рук. Специальные элементы (болты, мячики) направлены на восстановление мелкой моторики пальцев и кисти. Поручень и ступенька служат для тренировки устойчивости, координации и укрепления мышц ног.

4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основные параметры: Многофункциональный реабилитационный тренажер.

Назначение: Восстановление двигательных функций рук и ног, координации, мелкой моторики.

Материал изготовления: Сталь с защитным порошково-полимерным покрытием.

Особенности конструкции: Узлы вращения оснащены подшипниками для плавности хода и долговечности. Наличие регулируемых элементов (ступенька).

Габаритные размеры (Д x Ш x В): 870 мм x 700 мм x 2000 мм.

Функциональные модули:

- Руль для разработки плечевых и локтевых суставов.
- Веревоочный противовес.
- Поручень для опоры и упражнений стоя.
- Ступенька с изменяемой высотой.
- Элементы для мелкой моторики (болты, мячики).
- Педали для ног и рук.

5. ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Тренажер устанавливается на ровную твердую поверхность. Ввиду сложности конструкции и изготовления на заказ, монтаж рекомендуется производить силами поставщика или согласно прилагаемой инструкции по сборке. Использование тренажера должно осуществляться строго под контролем инструктора-методиста ЛФК или медицинского персонала. Программа занятий и нагрузка подбираются индивидуально, исходя из состояния пациента, его двигательных возможностей и поставленных реабилитационных целей. Пациент последовательно выполняет упражнения на различных модулях, начиная с простых движений и постепенно увеличивая сложность и количество повторений.

6. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

6.1 Изготовитель гарантирует соответствие оборудования техническим характеристикам и функциональным параметрам при условии соблюдения правил эксплуатации и хранения.

6.2 Гарантийный срок эксплуатации - 12 месяцев со дня продажи оборудования.

7. ПОСТАВЩИК

Компания ООО «Доступная страна»

Сайт: <https://dostupnaya-strana.ru>

Email: zakaz@dstrana.ru

ИНН: 7735527011

Юридический адрес: 127081, Москва г, Ясный проезд, дом 14, кв. 194

Фактический адрес: 127015, Москва г, проезд Бумажный, д. 14, стр. 3, этаж 4