

Утилизация кресла-туалета осуществляется отдельно по группам материалов, согласно соответствующей нормативной документации.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Кресло-туалет _____ 1 шт.
2. Санитарная емкость _____ 1 шт.
3. Руководство _____ 1 экз.

ПРИМЕЧАНИЕ: Предприятие-изготовитель систематически ведет работу по улучшению конструкции кресла-туалета, поэтому возможны некоторые изменения, не отраженные в настоящем Руководстве.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Средство реабилитации инвалидов: кресло-туалет «Armed» FS899 соответствует техническим условиям и признан годным для эксплуатации.

Регистрационное удостоверение № ФСЗ 2010/06753 от 05.05.2010 г.

Изготовитель: Foshan Dongfang Medical Equipment Manufactory, LTD.,

5 Xingfu Rd, zone A, Shishan Industrial Park, Nanhai District, Foshan City, China

"Фошан Донгфэнг Медикал Эквипмент Мануфактори (Лтд)",

5 Ксингфу Рд, зона А, Шишан Индустриал Парк, Нанхай Дистрикт, Фошан Сити, Китай



ПАСПОРТ

И РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



*Средство реабилитации
инвалидов кресло-туалет «Armed»:*

FS899

До начала эксплуатации подробно ознакомьтесь с настоящим Руководством!

ВВЕДЕНИЕ

Средство реабилитации инвалидов: кресло-туалет «Armed: FS899 (далее по Руководству - кресло-туалет) предназначен для больных и инвалидов с частичной утратой функций опорно-двигательного аппарата в стационарных медицинских учреждениях и в домашних условиях, используется как санитарно-гигиеническое приспособление, не предназначенное для транспортировки пользователей.

Для того, чтобы исключить вероятность травмирования пациента или повреждения оборудования не пренебрегайте рекомендациями данного Руководства и общими требованиями безопасности.

ПОКАЗАНИЯ

- Болезни системы кровообращения, нервной системы, органов пищеварения, мочеполовой системы, злокачественных новообразований;
- паралич или ампутация нижних конечностей;
- повреждения или деформация конечностей;
- повреждения суставов (не на обеих руках) или контрактуры;
- другие заболевания опорно-двигательного аппарата.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

- Невозможность сохранения сидячего положения;
- тяжелые нарушения вестибулярного аппарата;
- потеря функциональности обеих рук;
- ограниченная или недостаточная способность к ориентации;
- наркотическое или алкогольное воздействие
- психические расстройства.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Параметр	Величина
Габариты в рабочем состоянии ($\pm 5\%$), мм	480x540x775
Габариты в сложенном состоянии ($\pm 5\%$), мм	110x520x770
Ширина сиденья ($\pm 5\%$), мм	385
Глубина сиденья ($\pm 5\%$), мм	400
Высота сиденья ($\pm 5\%$), мм	440
Ширина между поручнями ($\pm 5\%$), мм	435
Масса ($\pm 5\%$), кг	4
Грузоподъемность, кг	110

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Перед использованием необходимо проконтролировать надежность крепления всех деталей кресла-туалета;
- Имейте в виду, что при изменении положения центра тяжести за счет смещения тела или изменения нагрузки на кресло-туалет, а также наклоне на угол более 10 градусов, повышается опасность опрокидывания;
- Не превышайте грузоподъемность кресла-туалета;
- Устанавливайте кресло-туалет на ровной горизонтальной поверхности;

- Прежде чем в одиночку выполнить какое-то незнакомое действие по использованию кресла-туалета, сделайте его под чьим-либо присмотром;

- Не тянитесь за чем-либо через спинку кресла-туалета – велик риск опрокинуть кресло-туалет;

Сопровождающее лицо должно:

- предупреждать пользователя о планируемых действиях, особенно при наклоне кресла-туалета;
- не оставлять пользователя в кресле-туалете без присмотра;
- ни в коем случае не наклонять кресло-туалет вперед;
- проводить регулярные осмотры кресла-туалета.

ОПИСАНИЕ

Подлокотники кресла-туалета прямые, несъемные.

Подлокотники оснащены накладками.

Рама кресла-туалета изготовлена из металла и имеет защитное покрытие.

Ножки кресла-туалета оснащены резиновыми противоскользящими наконечниками.

Сиденье и санитарная емкость - изготовлены из легкомоющегося пластика, санитарная емкость - легкосъемная..

Спинка кресла-туалета оснащена удобной пластиковой рельефной перекладиной, обеспечивающей оптимальное положение пользователя.

ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

Кресло-туалет собирается без использования инструмента.

Кресло-туалет поставляется в сложенном виде. Для раскладывания кресла-туалета возьмитесь одной рукой за заднюю направляющую рамы, другой рукой - за переднюю, и разведите их друг от друга до упора. Зафиксируйте данное положение с помощью рычагов фиксаторов, повернув их до упора по часовой стрелке (см. рис. 1).



Рис. 1

Санитарную емкость установите на опоры сзади рамы под сиденьем.

Складывание кресла-туалета осуществляется в обратном порядке.

УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

Производите дезинфекцию кресла-туалета в соответствии с ОСТ 42-21-2-85. Наружные поверхности кресла-туалета обрабатывают способом протирания дезинфицирующими средствами, зарегистрированными и разрешенными в РФ для дезинфекции поверхностей по режимам, регламентированным действующими документами по применению дезинфицирующих средств, утвержденными в установленном порядке.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Кресло-туалет в упаковке предприятия-изготовителя должен храниться в закрытом помещении при температуре от +5 °С до +40 °С и относительной влажности до 80%.

В воздухе помещения не должно содержаться примесей, вызывающих коррозию.

Кресло-туалет транспортируют всеми видами транспорта, в крытых транспортных средствах в соответствии с требованиями ГОСТ Р 50444-92 и правилами перевозки грузов, действующими на каждом виде транспорта.

Транспортировка и хранение кресла-туалета без упаковки завода-изготовителя не гарантирует сохранность кресла-туалета. Повреждения кресла-туалета, полученные в результате транспортировки или хранения без упаковки завода-изготовителя, устраняются потребителем.

Кресло-туалет не содержит вредных веществ и компонентов, представляющих опасность для здоровья людей и окружающей среды в процессе и после окончания срока службы и при утилизации.