

Наши Инвалидные Коляски

GEN_3



ОПИСАНИЕ

Задачи модели:

Модель GEN_3 представляет собой гибкость конструкции аналогично модели GEN_2, но ее дополнительным преимуществом является то, что ее можно сложить, удовлетворяя замеченные нами потребности в данной области, с целью улучшения хранения дома и более удобной транспортировки.

Глобальный выпуск: 2015 г.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размеры	Четыре размера (S, M, L, XL)
Цвет	Ярко-голубая рама, черные колеса
Рама складная	Да
Обслуживание	Предназначенный срок службы на 3-5 лет при нормальном использовании и при условии должного обращения. Для каждого получателя предоставляется ключ, насос, набор для ремонта и инструкция по обслуживанию в домашних условиях, а также контактные данные местных служб, в случае необходимости получения обслуживания, ремонта, дальнейшего обучения или информации.
Время на сборку	Инвалидные коляски в основном прибывают в собранном виде; на сборку уходит около 10 минут
Отладка подножки	Да - две независимые подножки, каждую из которых можно подогнать для удобства, исходя из десяти различных длин, и их можно поставить под углом, в зависимости от необходимости при каждой длине. Подножки можно также откинуть на 180°, что способствует транспортировке и в нее входит дополнительный ремень поддержки голени.
	Шины для задних колес – диаметром 26" со средним протектором

Колеса / Шины	и надувной камерой, обод колеса выполнен из хромированной стали и стальными черными толкателями в четырех местах. Передние колеса представляют собой широкие обрезиненные колесики для увеличенной колесной базы и надежности.
Приспособления для фиксации	Заказной ремень безопасности с быстроразъемным механизмом, обеспечивающий безопасную посадку получателю, которому необходима дополнительная поддержка осанки
Сидение	Сидение крепится к специальной стальной раме при помощи полипропиленовых тканых ремней, прикрепленных к универсальному тросу. В состав регулируемой спинки кресла (четыре положения высоты) входит прокладка, выполненная из вспененного этилвинилацетата, а сверху водонепроницаемое огнезащитное покрытие.
Приведение в движение	Толкатели обода колеса на шинах предназначены для самостоятельного приведения в движение или сопроводительное приведение в движение, используя входящие в состав рычаги управления
Тормоза	Независимая стальная система блокировки на каждом заднем колесе
Масса нетто	20.4 кг / 45.6 фунтов