

B400

Компактная и маневренная



На фото кресло-коляска в комплектации с электроосвещением, брызговиками

Краш-тест
в соответствии с
ISO 7176-19
в соответствии с
ANSI/RESNA

С V400 неровные дороги на улицах и ограниченное пространство в помещениях не станут преградой на Вашем пути. Благодаря своим компактным размерам, эта маленькая универсальная коляска идеально подходит для повседневного использования – дома, в магазине или в ресторане.

Общая ширина коляски составляет всего 58 см, а высота сиденья всего 45 см, что позволяет с легкостью проезжать в местах с узкими проемами и коридорами и без проблем подъезжать к столу и рабочему месту.

Ключевые особенности

- Маневренная и компактная, подходит для использования в помещении.
- Комфортное управление как дома, так и на улице.
- Подходит для любого возраста.



• Стандартное сиденье Junior (дополнительная опция)



• Поясной ремень (входит в базовую комплектацию)

Стандартная комплектация

- Скорость 6 / 7,2 км/ч.
- 63 Ah (C5) гелевые батареи.
- Запас хода до 35 км.
- Контроллер VR2.
- Подлокотники с прозрачными защитными боковинами.
- Стандартный держатель пульта управления.
- Стандартное сиденье большого и малого размера.
- Противопролежневая подушка.
- Поясной ремень.
- Индивидуальные подножки с пластиковыми опорами под стопы.
- Приводные колеса 14 дюймов, пневматические.
- Передние колеса 9 дюймов, пневматические.
- Колесные диски черного цвета.
- Пневматические покрышки с глубоким протектором, серого цвета.
- Зарядное устройство.
- Варианты цветов рамы: черный (Jet black RAL 9005) или кремовый (Cream RAL 9001).

Дополнительные опции

- Максимальная скорость 10 км/ч.
- Параллельно отводящийся держатель пульта.
- Механическая / электрорегулировка угла наклона спинки 30°.
- Механическая регулировка угла наклона сиденья 20°.
- Электрорегулировка угла наклона сиденья 20°, 30° или 45°.
- Электрорегулировка высоты сиденья 20 см.
- Контурное сиденье малое / большое.
- Стандартное сиденье Junior.
- Механическая регулировка угла наклона подножек в коленном суставе.
- Ограничитель поворота передних колес.
- Электроосвещение в соответствии с международными стандартами.
- Устройство для преодоления препятствий.



• Панель управления VR2



• Монтажные петли, интегрированные в раму для фиксации кресла-коляски при транспортировке

Индивидуальные решения

- Индивидуальные параметры платформы под адаптер для установки индивидуального сиденья.
- Беспроводная функция остановки коляски.

Нестандартные решения

- Анатомическое сиденье Recaro.
- Сиденье XL.

Более подробную информацию о возможностях оснащения кресла-коляски Вы сможете найти в бланке заказа на В400.



• Электроосвещение



• Контурное сиденье



• Устройство для преодоления препятствий высотой до 10 см



• Механическая регулировка угла наклона подножек с плавным ходом, регулируемые по углу наклона опоры под стопы



• Механическая регулировка угла наклона сиденья, пневматическая пружина, плавная регулировка до 20°; электрорегулировка угла наклона 45° с плавным ходом



• Ограничитель поворота передних колес (для удобства передвижения по пандусам и при транспортировке)

Технические характеристики	
Скорость	6 / 7,2 / 10 км/ч
Аккумуляторные батареи	63 Ah (C5) гелевые батареи
Ширина сиденья	34 – 48 см, с шагом в 2 см
Глубина сиденья	
Стандартное сиденье	38 – 50 см, с шагом в 2 см
Контурное сиденье	36 – 48 см, с шагом в 2 см
Угол наклона спинки	от -9° до +30°
Запас хода	35 км
Контроллер	VR2
Максимальный вес пользователя	140 кг
Угол наклона сиденья	20°, механическая регулировка 20°, 30° или 45°, электрорегулировка
Высота спинки	45 / 50 см

Высота подлокотников	22,5 – 35 см
Максимальная высота преодолеваемых препятствий	5 см / 10 см
Длина голени	
Стандартное сиденье	25 – 49 см
Контурное сиденье	28 – 54 см
Угол подъема	12%
Общая длина, включая подножки	108 см
Общая ширина	58 см
Радиус поворота	87 см
Высота сиденья (без учета подушки)	40 / 45 / 50 см
Угол наклона сиденья	0° / 3° / 6°
Время зарядки батарей	10 ч
Общий вес коляски	95 кг