

B500 S

Улучшенные ходовые качества



На фото кресло-коляска в комплектации с пультом для сопровождающего лица, держателем пульта с функцией параллельного отведения, LCD-дисплеем, регулировкой высоты сиденья (лифтом), амортизаторами передних и задних колес, брызговиками

Кресло-коляска с электроприводом В500 S обладает хорошей устойчивостью благодаря переднему приводу и механическому стабилизатору хода. Такие технические особенности, в сочетании с большими передними колесами, играют важную роль при движении по дорогам с различным покрытием и во время преодоления резких поворотов независимо от стиля управления пользователя.

В500 S объединяет в себе комфорт и надежность В500 и повышенные ходовые качества современных прогулочных кресел-колясок.

Ключевые особенности

- Возможность установить 2 электрорегулировки одновременно.
- Контроллер enAble40 с установкой LCD-дисплея.
- Электрорегулировка угла наклона сиденья 45°.
- Электрорегулировка угла наклона спинки 30°.
- Электрорегулировка высоты сиденья до 40 см.
- Электрорегулировка угла наклона подножек.
- Подходит для использования в помещениях и на улице.



• Электрорегулировка высоты сиденья, 40 см



• Электрорегулировка угла наклона сиденья 30°



• Пульт для сопровождающего лица

Стандартная комплектация

- Скорость 6 км/ч.
- Гелевые аккумуляторы 63 Ah (C5).
- Пульт управления с контроллером enAble40 и LCD-дисплеем.
- Запас хода до 35 км.
- Телескопические подлокотники с защитными боковинами.
- Стандартное сиденье малое / большое.
- Подушка на сиденье.
- Поясной ремень.
- Подножки раздельные.
- Зарядное устройство.
- Цвет рамы: серебряный металлик (Silver metallic), кремовый (Cream RAL 9001), синий (Traffic blue RAL 5017), белый (Traffic white RAL 9016).
- Приводные колеса, пневматические, 14 дюймов (опционально: литые, с защитой от проколов)
- Поворотные колеса, пневматические, 9 или 10 дюймов.

Дополнительные опции

- Электрорегулировка угла наклона сиденья 30° или 45°.
- Электрорегулировка высоты сиденья до 40 см.
- Механическая или электрорегулировка угла наклона спинки до 30°.
- Стандартное сиденье Junior / XL; контурное сиденье малое / большое / XL; сиденье Resago.
- Механическая или электрорегулировка угла наклона подножек в коленном суставе.
- Амортизаторы передних и задних колес.
- Электроосвещение LED в соответствии с международными стандартами.
- Другие цвета рамы по желанию пользователя.

Индивидуальные решения

- Индивидуальные параметры платформы под адаптер для установки индивидуального сиденья.
- Съёмная панель управления для сопровождающего лица.



• Панель управления enAble40



• Передние колеса с серебристыми дисками

Нестандартные решения

- Увеличенное контурное сиденье.
- Электрорегулировка угла наклона спинки до 60° (для стандартного сиденья).



• Зеркало заднего вида



• Электроосвещение LED



• Брызговики



• Механический ограничитель поворота передних колес



• Амортизаторы, отсек для аккумуляторов передних колес

Технические характеристики	
Скорость	6 км/ч
Аккумуляторные батареи	63 Ah (C5) гелевые
Запас хода	35 км
Ширина сиденья	
Стандартное	34 – 56 см, с шагом в 2 см
Контурное	38 – 56 см, с шагом в 2 см
Контроллер	VR2
Глубина сиденья	
Стандартное	34 – 50 см
Контурное	36 – 48 см
Resago	38 – 56 см
Макс. вес пользователя	140 кг
Максимальная высота преодолеваемых препятствий	5 см / 10 см
Угол подъема	17%

Общая длина, включая подножки	108 см
Общая ширина	64,5 см
Радиус разворота	61 см
Угол наклона спинки	от -9° до +30° 30°, электрорегулировка
Угол наклона сиденья	30° / 45°, электрорегулировка
Высота спинки	45 / 55 см
Высота подлокотников	22,5 – 35 см
Длина подножки	
Стандартное сиденье	25 – 54 см
Контурное сиденье	28 – 54 см
Высота сиденья (без подушки)	45 / 50 / 55 см
Максимальное время зарядки	12 часов
Угол наклона сиденья	0° / 3° / 6°