



Технически х-ки на батерийните електробуси на Чериът с дължина 6.8, 8.5, 8.8, 12 и 18-метра

Технически данни на 6.8-метровия електробус

Двигател		
Електрически мотор	стандартно -	Fujian Yida
Система за съхранение на енергия	стандартно -	CATL LFP батерия
Система за електрически контрол	стандартно -	Higer electric control system
Зарядна система	стандартно -	"CCS-combo 2" тип зарядно гнездо
Максимална скорост	-	69км/ч
Тяло		
Дължина × Ширина × Височина (мм)	стандартно -	6850 × 2100 × 2900
Капацитет на седящите пътници	стандартно -	13+2 (сгъваеми) +1
Капацитет на пътниците	стандартно -	Зависи от броя на седалките
Разпределение на вратите	стандартно -	Единична врата с отваряне навътре
Седалка на водача	стандартно -	ISRI 6860/875
Кабина на водача	стандартно -	Зоната на водача е отделена от купето на пътниците
Странични стъкла	стандартно -	Единичен стъклопакет с UV защита
Огледало за обратно виждане	стандартно -	Електрическо огледало за обратно виждане
Рампа за инвалидни колички	стандартно -	ДА
Шаси		
Предна ос	стандартно -	Преден мост с независимо окачване
Задна ос	стандартно -	DDAC EP8 E-ос
Кормилно управление	стандартно -	Хидравлично кормилно управление
Карданен вал	стандартно -	Не се нуждае от поддръжка
Спирачки	стандартно -	Дискови спирачки, Wabco EBS, ESC, ABS и ASR
Спомагателна спирачка	стандартно -	Система за рециклиране на електрическа енергия
Система за нивелиране на окачването	стандартно -	ECAS II с функция за накланяне
Гуми	стандартно -	215/75R17.5
	стандартно -	Алуминиева джанта/ стоманена джанта
Електрическа система		
Климатична система	стандартно -	Отделна климатична система за водача и пътниците
и	стандартно -	Система за термоконтрол на батерията
Допълнителна отоплителна система	стандартно -	Електрически размразител
Тип климатична система	стандартно -	NTC климатик
Шофьорско табло	стандартно -	Actia инструмент
Система за наблюдение	стандартно -	Да
Знаци и указатели	стандартно -	LED знаци/ указатели
Предни светлини	стандартно -	LED
Задни/ странични светлини	стандартно -	LED
Стоп светлина на задното стъкло	стандартно -	Да
Други	-	WiFi
	-	USB-портове
	-	микрофон

Технически данни на 8.5-метров електробус

Двигател		
Електрически мотор	стандартно -	Prestolite (DANA)
Система за съхранение на енергия	стандартно -	CATL LFP батерия
Система за електрически контрол	стандартно -	Higer electric control system
Зарядна система	стандартно -	"CCS-combo 2" тип зарядно гнездо
Максимална скорост	-	80км/ч
Тяло		
Дължина × Ширина × Височина (мм)	стандартно -	8520 × 2814 × 3215
Капацитет на седящите пътници	стандартно -	14+2 (сгъваеми) +1; или 13+3 (сгъваеми) +1
Капацитет на пътниците	стандартно -	Максимум 52
Разпределение на вратите	стандартно -	1 двойна врата и 1 единична врата
Седалка на водача	стандартно -	ISRI
Кабина на водача	стандартно -	Зоната на водача е отделена от купето на пътниците
Странични стъкла	стандартно -	Единичен стъклопакет с UV защита
Огледало за обратно виждане	стандартно -	Електрическо огледало за обратно виждане
Рампа за инвалидни колички	стандартно -	ДА
Шаси		
Предна ос	стандартно -	Неизискваща поддръжка главина на колелото
Задна ос	стандартно -	Неизискваща поддръжка главина на колелото
Кормилно управление	стандартно -	Bosch 8095
Карданен вал	стандартно -	Не се нуждае от поддръжка
Спирачки	стандартно -	Дискова спирачка, Wabco EBS, ESC, ABS и ASR
Спомагателна спирачка	стандартно -	Система за рециклиране на електрическа енергия
Система за нивелиране на окачването	стандартно -	ECAS II с функция за накланяне
Гуми	стандартно -	245/70R19.5
	стандартно -	Алуминиева джанта/ стоманена джанта
Електрическа система		
Климатична система	стандартно -	Отделна климатична система за водача и пътниците
Допълнителна отоплителна система	стандартно -	Електрически размразител
Тип климатична система	стандартно -	NTCAC, TSD12
Шофьорско табло	стандартно -	Actia
Система за наблюдение	стандартно -	Да
Знаци и указатели	стандартно -	LED знаци и указатели
Предни светлини	стандартно -	LED
Задни/ странични светлини	стандартно -	LED
Стоп светлина на задното стъкло	стандартно -	Да
Други	-	WiFi
	-	USB-портове
	-	Радио Actia radio, микрофон

Технически данни на 8.8-метров електробус

Двигател		
Електрически мотор	стандартно -	Dana MD100F
Система за съхранение на енергия	стандартно -	CATL LFP батерия
Система за електрически контрол	стандартно -	Higer electric control system
Зарядна система	стандартно -	"CCS-combo 2" тип зарядно гнездо
Максимална скорост	-	70км/ч
Тяло		
Дължина × Ширина × Височина (мм)	стандартно -	8820×2440×3260
Капацитет на седящите пътници	стандартно -	19+2 (съваеми)+1
Капацитет на пътниците	стандартно -	Максимум 60
Разпределение на вратите	стандартно -	2-2; Единична отваряща се предна врата/ двойна плъзгаща се средна врата
Седалка на водача	стандартно -	ISRI
Кабина на водача	стандартно -	Зоната на водача е отделена от купето на пътниците
Странични стъкла	стандартно -	Единичен стъклопакет с UV защита
Огледало за обратно виждане	стандартно -	Електрическо огледало за обратно виждане
Рампа за инвалидни колички	стандартно -	Ръчна рампа
Шаси		
Предна ос	стандартно -	Преносима ос
Задна ос	стандартно -	Ниска подова ос
Кормилно управление	стандартно -	Наклонен и телескопичен волан, кормилна уредба Bosch 8095
Карданен вал	стандартно -	Не се нуждае от поддръжка
Спирачки	стандартно -	Wabco EBS, ABS и ASR
Спомагателна спирачка	стандартно -	Система за рециклиране на електрическа енергия
Система за нивелиране на окачването	стандартно -	ECAS II с функция за накланяне
Гуми	стандартно -	255/70R22.5
	стандартно -	Алуминиева джанта/ стоманена джанта
Електрическа система		
Климатична система	стандартно -	Климатик с електрическо задвижване
Допълнителна отоплителна система	стандартно -	Електрически размразител
Тип климатична система	стандартно -	NTCAC, TSD12
Шофьорско табло	стандартно -	Actia Podium 2
Система за наблюдение	стандартно -	Да
Знаци и указатели	стандартно -	LED знаци и указатели
Предни светлини	стандартно -	LED
Задни/ странични светлини	стандартно -	LED
Стоп светлина на задното стъкло	стандартно -	Да
Други	-	WiFi
	-	USB тип C зарядно
	-	Радио Actia radio, микрофон

Технически данни на 12-метров електробус

Двигател		
Електрически мотор	стандартно -	Siemens
Система за съхранение на енергия	стандартно -	CATL LFP батерия
Система за електрически контрол	стандартно -	Higer electric control system
Зарядна система	стандартно -	"CCS-combo 2" тип зарядно гнездо
Максимална скорост	-	80км/ч
Тяло		
Дължина × Ширина × Височина (мм)	стандартно -	12090 × 2550 × 3300
Капацитет на седящите пътници	стандартно -	29+3 (сгъваеми) +1
Капацитет на пътниците	стандартно -	Максимум 73
Разпределение на вратите	стандартно -	2-2-2 or 2-2; Предена отваряема, средена и задена отваряеми или средена и задена плъзгащи се врати
Седалка на водача	стандартно -	ISRI 6860/875
Кабина на водача	стандартно -	Зоната на водача е отделена от купето на пътниците
Странични стъкла	стандартно -	Единичен стъклопакет с UV защита, може и със затъмнение и UV защита
Огледало за обратно виждане	стандартно -	Електрическо огледало за обратно виждане
Рампа за инвалидни колички	стандартно -	Ръчна рампа
Шаси		
Предна ос	стандартно -	ZF RL82EC / RL82A
Задна ос	стандартно -	ZF AV133
Кормилно управление	стандартно -	Наклонен и телескопичен волан, кормилна уредба Bosch 8098
Карданен вал	стандартно -	Не се нуждае от поддръжка
Спирачки	стандартно -	Wabco EBS, ABS и ASR
Спомагателна спирачка	стандартно -	Система за рециклиране на електрическа енергия
Система за нивелиране на окачването	стандартно -	ECAS II с функция за накланяне
Гуми	стандартно -	275/70R22.5
	стандартно -	Алуминиева джанта/ стоманена джанта
Електрическа система		
Климатична система	стандартно -	Климатик с електрическо задвижване
Допълнителна отоплителна система	стандартно -	Електрически размразител
Тип климатична система	стандартно -	NTCAC, TSD12
Шофьорско табло	стандартно -	Actia Podium 2
Система за наблюдение	стандартно -	Да
Знаци и указатели	стандартно -	LED знаци и указатели
Предни светлини	стандартно -	LED
Задни/ странични светлини	стандартно -	LED
Стоп светлина на задното стъкло	стандартно -	Да
Други	-	WiFi
	-	USB - портове
	-	Радио Actia, микрофон

Технически данни на 12-метров електробус

Двигател		
Електрически мотор	стандартно -	Siemens
Система за съхранение на енергия	стандартно -	CATL LFP батерия
Система за електрически контрол	стандартно -	Higer electric control system
Зарядна система	стандартно -	"CCS-combo 2" тип зарядно гнездо
Максимална скорост	-	80км/ч
Тяло		
Дължина × Ширина × Височина (мм)	стандартно -	12090 × 2550 × 3383
Капацитет на седящите пътници	стандартно -	29+3 (сгъваеми) +1
Капацитет на пътниците	стандартно -	Максимум 84
Разпределение на вратите	стандартно -	3 (опционално 2 двойни врати)
Седалка на водача	стандартно -	ISRI
Кабина на водача	стандартно -	Зоната на водача е отделена от купето на пътниците
Странични стъкла	стандартно -	Единичен стъклопакет с UV защита, може и със затъмнение и UV защита
Огледало за обратно виждане	стандартно -	Електрическо огледало за обратно виждане
Рампа за инвалидни колички	стандартно -	Ръчна или електрическа рампа
Шаси		
Предна ос	стандартно -	ZF RL82EC / RL82A
Задна ос	стандартно -	ZF AV 133
Кормилно управление	стандартно -	Наклонен и телескопичен волан, кормилна уредба Bosch 8098
Карданен вал	стандартно -	Не се нуждае от поддръжка
Спирачки	стандартно -	Wabco EBS, ABS и ASR
Спомагателна спирачка	стандартно -	Система за рециклиране на електрическа енергия
Система за нивелиране на окачването	стандартно -	ECAS II с функция за накланяне
Гуми	стандартно -	275/ 70R22.5
	стандартно -	Алуминиева джанта/ стоманена джанта
Електрическа система		
Климатична система	стандартно -	Отделна климатична система за водача и пътниците и независима система за термоконтрол на батерията
Допълнителна отоплителна система	стандартно -	Електрически размразител
Тип климатична система	стандартно -	Spheros, REVO-E Global
Шофьорско табло	стандартно -	Actia Podium 2
Система за наблюдение	стандартно -	Да
Знаци и указатели	стандартно -	LED знаци и указатели
Предни светлини	стандартно -	LED
Задни/ странични светлини	стандартно -	LED
Стоп светлина на задното стъкло	стандартно -	Да
Други	-	WiFi
	-	Зарядно USB тип C
	-	Радио Actia radio, микрофон

Технически данни на 12-метров междуградски електробус

Тяло			
Дължина × Ширина × Височина (мм)	стандартно	-	12350×2500×3820
Капацитет на седящи пътници	стандартно	-	55 места +3 за стоящи пътници +1 за гид+1 за шофьор
Обем на багажното отделение (m³)	стандартно	-	3.52m³
Междуосие (мм)	стандартно	-	6500
Минимален просвет (мм)	стандартно	-	≥190
Разположение на вратите	стандартно	-	1-1, Въртяща се врата
Странични стъкла	стандартно	-	Двоен стъклопакет/единичен стъклопакет, с затъмняващо покритие
Задвижващ мотор			
Задвижващ мотор	стандартно	-	Siemens 1DB2022 (260KW)
Стема за управление	стандартно	-	Higer electric control system
Шкаф за управление с високо напрежение	стандартно	-	4 в 1
Режим на охлаждане на високоволтов контрол	стандартно	-	Водно охлаждане
Батерия	стандартно	-	CATL 423kWh (Воден охладител)
Система за зареждане	стандартно	-	"CCS-combo 2" тип гнездо за зареждане
Шаси			
Предна ос	стандартно	-	ZF RL 75E
Задна ос	стандартно	-	ZF A 132 съотношение 5.87
Кормилно управление	стандартно	-	Bosch 8098
Карданен вал	стандартно	-	Не се нуждае от поддръжка
Спирачки	стандартно	-	Дискова спирачка, Wabco EBS и ESC
Система за нивелиране на окачването	стандартно	-	ECAS II с функция за накланяне
Гуми	стандартно	-	295/80R22.5
Климатична система			
Климатик	стандартно	-	NTC AC
Отоплителна система	стандартно	-	Електрическа отоплителна система
Система за размразяване	стандартно	-	Електрически размразител
Electrical system			
Електрическа инсталация	стандартно	-	Actia instrument
	стандартно	-	CAN-автобусна система
	стандартно	-	VDO 4.0 тахограф
	стандартно	-	Електрически сенник на предното стъкло
	стандартно	-	Електрически огледала за обратно виждане с размразител
	стандартно	-	Радар за заден ход
	стандартно	-	Хановер LED табела за дестинация
Други	стандартно	-	Wi-Fi
	стандартно	-	USB зарядни портове
	стандартно	-	Аудио система, микрофон
Шофьорска седалка			
Шофьорска седалка	стандартно	-	Седалка на водача с въздушно окачване ISRI

Технически данни на 18-метров електробус

Двигател		
Електрически мотор	стандартно -	Dana
Система за съхранение на енергия	стандартно -	CATL LFP батерия
Система за електрически контрол	стандартно -	Higer electric control system
Зарядна система	стандартно -	"CCS-combo 2" тип зарядно гнездо
Максимална скорост	-	80км/ч
Тяло		
Дължина × Ширина × Височина (мм)	стандартно -	18090 × 2550 × 3300
Капацитет на седящите пътници	стандартно -	41+4(сгъваеми)+1
Капацитет на пътниците	стандартно -	Максимум 140
Разпределение на вратите	стандартно -	Предна отваряща се врата +3 плъзгащи се врати
Седалка на водача	стандартно -	ISRI
Кабина на водача	стандартно -	Зоната на водача е отделена от купето на пътниците
Странични стъкла	стандартно -	Единичен стъклопакет с UV защита, може и със затъмнение и UV защита
Огледало за обратно виждане	стандартно -	Електрическо огледало за обратно виждане
Рампа за инвалидни колички	стандартно -	Ръчна или електрическа рампа
Шаси		
Предна ос	стандартно -	ZF RL82A
Средна ос	стандартно -	ZF AVN132
Задна ос	стандартно -	ZF AV133
Кормилно управление	стандартно -	Наклонен и телескопичен волан, кормилна уредба Bosch 8098
Карданен вал	стандартно -	Не се нуждае от поддръжка
Спирачки	стандартно -	Wabco EBS, ABS и ASR, Дискова спирачка на преден, среден и заден мост
Спомагателна спирачка	стандартно -	Система за рециклиране на електрическа енергия
Система за нивелиране на окачването	стандартно -	ECAS II с функция за накланяне
Гуми	стандартно -	275/ 70R22.5
	стандартно -	Алуминиева джанта/ стоманена джанта
Електрическа система		
Климатична система	стандартно -	Отделна климатична система за водача и пътниците и независима система за термоконтрол на батерията
Допълнителна отоплителна система	стандартно -	Електрически размразител
Тип климатична система	стандартно -	Spheros, REVO-E Global
Шофьорско табло	стандартно -	Actia Podium 2
Система за наблюдение	стандартно -	Да
Знаци и указатели	стандартно -	LED знаци и указатели
Предни светлини	стандартно -	LED
Задни/ странични светлини	стандартно -	LED
Стоп светлина на задното стъкло	стандартно -	Да
Други	-	WiFi
	-	USB - портове
	-	Радио Actia, микрофон, камера за заден ход и система за наблюдение



Повече информация вижте на: www.chariot-electricbus.com

Свържете се с нас на e-mail: info@chariot-electricbus.com

Всички изображения, таблици и спецификации са публикувани от компанията Chariot Motors. Някои функции, приложения и услуги може да варират.