

VOLTCAR

ЭЛЕКТРОМОБИЛИ В НАЛИЧИИ, ПОД ЗАКАЗ И «ПОД КЛЮЧ»
НАДЕЖНОСТЬ, ГАРАНТИЯ ЭТО О НАШЕМ СЕРВИСЕ!

КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Wuling EV50 2022

ПРЕДЛАГАЕМ УДОБНЫЙ И ВЫГОДНЫЙ
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ФУРГОН ДЛЯ ВАШЕЙ
КОМПАНИИ



ОПИСАНИЕ

Wuling EV50 представляет собой цельнометаллический фургон габаритами 4490 x 1610 x 1900 мм с грузоподъёмностью в 1 тонну и объёмом грузового отсека от 3 до 5,2 м³. В оснащение входит электромотор мощностью 82 л.с. и батарея, обеспечивающая запас хода до 300 км.

Wuling EV50 — недорогой фургон, который дебютировал в Китае летом 2020 года. Речь идёт об электромобиле с полукапотной компоновкой, длина/ширина/высота которого равны соответственно 4490/1610/1900 миллиметрам, а колёсная база — 3050 миллиметров. «Китаец» сравним по длине с «Ларгусом», но Wuling примерно на 14 сантиметров уже и на 13 сантиметров выше российского фургона.





Емкость батареи: 41,8 кВт/ч;
Тип батареи: литий-железо-фосфатная;
Запас хода: 300 км (цикл NEDC);
Габариты: 4490×1610×1900 мм;
Колесная база: 3050 мм;
Габариты грузового отсека: 2622*45 мм;
Объем грузового отсека: 5,1 м3;
Максимальная скорость: 90 км/ч;
Грузоподъемность: 990 кг;
Количество сидений: 2;



ВИДЕО-ОБЗОР



VOLTCAR

**WULING
EV50 2022**

**ЦЕЛЬНОМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ
ЭЛЕКТРО ФУРГОН**



КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Предмет	Электрический фургон
Размер (Д * Ш * В мм)	4490 × 1610 × 1900
Грузовое пространство (Д * Ш * В мм)	2622*1457*1340
Колесная база (мм)	3050
Структура кузова	Несущий
Шаг переднего/заднего колеса (мм)	1386/1408
Передний/задний свес (мм)	545/895
Минимальный диаметр точения (м)	11,9
Снаряженная масса (кг)	1430
Общий вес (кг)	2510
Передняя подвеска	Макферсон независимая подвеска
Задняя подвеска	Независимая подвеска с листовой пружиной
Дальность движения (км)	> 261
Давление в шинах	175/70R14C
Номинальный крутящий момент (N · m)	90
Максимальный крутящий момент (N · m)	220
Номинальная мощность (кВт)	30
Максимальная мощность (кВт)	60
Порт для зарядки	Быстрая зарядка и медленная зарядка

КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ



КОНФИГУРАЦИЯ ПАРАМЕТРОВ МОДЕЛЕЙ (2-УХ И 5-ТИ МЕСТНЫХ)

		2 seats			5 seats	
	Model	CATL	Lishen	Penghui	CATL	Penghui
Battery	Battery heating function	•	•	○	•	○
	Battery capacity (kw h)	41.86	41.6	43.2/36.16	41.86	43.2
	Charging time (fast charge) h	1.5	1.5	2.5	1.5	2.5
	Maximum battery life (working condition method) km	300	300	300/261	300	290
Dynamic parameters	Rated/peak power kw	30/60				
	Rated/peak torque Nm	90/220				
	Vehicle size mm	4490×1610×1900				
Basic parameters	Cargo volume m³	5.2			3	
	Maximum speed km/h	≥90				
	Maximum grade%	≥20				
	Ground clearance mm	125				
	Total mass kg	2510				
	Passenger number (person)	2			2+3	
Other configuration	Cab air conditioning refrigeration	•	•	•	•	•
	Cab air conditioning and heating	•	•	○	•	○
	Electric lift window	•	•	•	•	•
	Reversing radar	•	•	•	•	•
	220V slow charging gun	•	•	•	•	•
	full size spare wheel	•	•	•	•	•
	color	clear sky silver/candy white/bright beige				

РАЗНИЦА МЕЖДУ БАЗОВОЙ И СРЕДНЕЙ КОМПЛЕКТАЦИИ

Wuling EV50		Базовая	Средняя		
Basic Information					
NEDC pure electric battery life [km]	261	301			
body					
Curb weight [kg]	1390	1445			
battery/charge					
Battery brand	Anchi New Energy	Guoxuan Hi-Tech			
NEDC pure electric battery life [km]	261	301			
Battery capacity [kWh]	35.9	40.55			
wheel brake					
Front tire specification	175/75 R14	175/70 R14			
rear tire specification	175/75 R14	175/70 R14			

ПРАЙС-ЛИСТ

МОДЕЛЬ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЦЕНА У.Е.		НАЛИЧИЕ
		БЕЗ НДС	С НДС	
БАЗОВАЯ	Двигатель:	-	26,500	Под заказ предоплата 100%
	- Мощность электромотора 60 кВт	-	-	По пути предоплата 70%
	- Максимальная скорость 90 км/ч	-	-	В наличии
СРЕДНЯЯ	- Запас хода 261 км	-	-	Под заказ предоплата 100%
	- Емкость аккумулятора 36,16 кВт/ч	-	-	По пути предоплата 70%
	- Количество электромоторов 1	-	-	В наличии
	- Тип батареи литий-железо-фосфатная	-	-	
	Трансмиссия:	-	-	
	- Привод Задний	-	-	
	Двигатель:	-	28,500	Под заказ предоплата 100%
	- Мощность электромотора 60 кВт	-	-	По пути предоплата 70%
	- Максимальная скорость 90 км/ч	-	-	В наличии
	- Запас хода 301 км	-	-	
	- Емкость аккумулятора 41,6 кВт/ч	-	-	
	- Количество электромоторов 1	-	-	
	- Тип батареи литий-железо-фосфатная	-	-	
	Трансмиссия:	-	-	
	- Привод Задний	-	-	

Указанные в прайсе цены с учетом доставки и растаможки. Не являются публичной офертой, представленные цены (в том числе в валюте \$ доллар) представлены для ознакомления и могут отличаться как в большую, так и в меньшую сторону.

Voltcar.kz – это надёжность, гарантия!

Мы группа компании — Limited Liability Partnership «Meteor it».

Миссия нашей компании – сделать электромобили в Казахстане доступной для каждого.

На сегодня Китай – №1 в мире по развитию электротранспорта, производства литиевых батарей и соответственно безоговорочно является наиболее привлекательным поставщиком электротранспорта. Именно поэтому наши прямые поставщики/партнеры находятся в Китае и благодаря им регулярно снимаем видеообзоры, проводим тесты, а также предоставляем самую новую информацию из индустрии электромобилей.

Стратегическая цель на ближайшие два года – стать лидером на рынке электромобилей из Китая в Казахстане. Для этого мы создали этот портал, где Вы можете не только приобрести электромобиль, но и продать свой электромобиль с выгодной комиссией.

Наша конечная цель – добиться высоких позиций в разных областях альтернативной энергетики – не только в электротранспорте, но и в солнечной и ветровой энергетике, а также в сфере ремонта и обслуживания объектов альтернативной энергетики.

Наша команда – это эксперты с опытом от 3 до 8 лет в различных сферах, связанных с ВЭД, таких как импортно-экспортные операции связанные с поставками автомобилей, техники, промышленных товаров, а также международной торговле и профессиональные закупки.

Штат включает специалистов со свободным владением основными мировыми языками – китайским и английским, а также специалистов в сфере международного менеджмента, логистики, таможни.

5
ЛЕТ НА РЫНКЕ

>15
ПРОДАННЫХ
АВТОМОБИЛЕЙ

РЕГИОНАЛЬНЫЙ ОХВАТ
ПО КАЗАХСТАНУ



INSTAGRAM
VOLT CAR.KZ

+7 (776) 272-4000

INFO@VOLT CAR.KZ

Г. АЛМАТЫ, РАЙЫМБЕКА 115/23А

САЙТ ПОРТАЛ
VOLT CAR.KZ



КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ