



МITSUBISHI L200 (VI поколение) AT35

Создает
маршруты



Обновленные габариты Mitsubishi L200 Arctic Trucks не просто делают автомобиль визуально мощнее – они кардинально меняют его внедорожный потенциал.

Дополнительные миллиметры ширины и высоты вкупе с увеличенной колеей позволяют уверенно держаться на трассах с крутыми уклонами, глубокими выбоинами и резкими перепадами рельефа, сохраняя комфорт и контроль.



Автомобили
в наличии на сайте
arctictrucks.ru

Состав комплектации

Кузов

- Изменение геометрии кузова передних крыльев, задних боковин, передней части автомобиля
- Модифицированные передние кронштейны крепления кузова к раме
- Модифицированный кронштейн крепления запасного колеса
- Трехслойная антикоррозийная защита сварных швов и новых компонентов Arctic Trucks
- Изменение геометрии колесных арок, с фирменными расширителями Arctic Trucks
- Окраска расширителей на выбор
- Фирменные компоненты Arctic Trucks: передние и задние подкрылки, брызговики передних и задних колес
- Динамометрический ключ
- Фирменные эмблемы и логотипы Arctic Trucks

📍 г. Москва, Можайское шоссе, 166

Шасси

- Фирменные колесные диски Arctic Trucks из алюминиевого сплава 10J X 17. Комплект из 5 штук
- Пневматические шины MAXXIS 35 X 12.5 с дорожным протектором AT или MT. Комплект из 5 штук
- Комплект передней подвески с лифтом 2 дюйма
- Задние амортизаторы с лифтом 2 дюйма

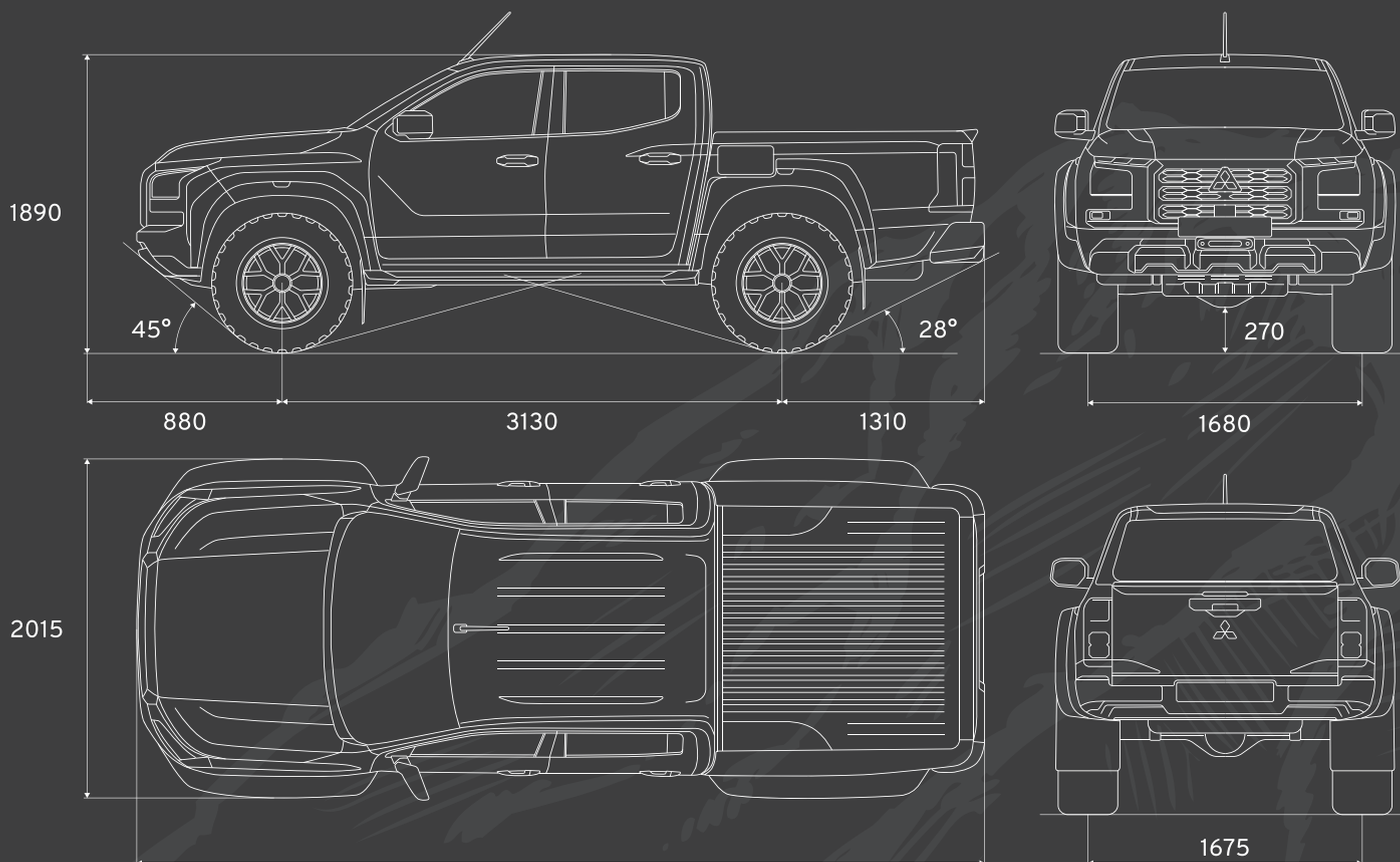
Электрические компоненты

- Калибратор спидометра

Документация

- Свидетельство о соответствии транспортного средства с внесенными в его конструкцию требованиям безопасности (СКТС)

📍 г. Красноярск, пр-т Котельникова, стр. 11/5



Модель		Mitsubishi L200 6 поколение	Arctic Trucks Mitsubishi L200 AT35. 6 поколение
Двигатель		4N16, дизель 2442 см ³ , 150-204 (110-150) л.с. (кВт)	
Тип трансмиссии		6 ст. МКПП / 6 ст. АКПП	
Размер шин		265/60 R18	315/70 R17
Размер колесных дисков		R18x7.5J	R17x10J
Габариты	длина, мм	5 320	
	ширина, мм	1 865	2 015
	высота, мм	1 795	1 890
Колесная база, мм		3 130	
Колея передних колес, мм		1 570	1 680
Колея задних колес, мм		1 565	1 675
Свес	передний, мм	880	
	задний, мм	1 310	
Дорожный просвет, мм		222	270
Угол въезда, град.		45	
Угол съезда, град.		28	
Снаряженная масса, кг		2 050 – 2 100	2 175 – 2 225
Полная масса авто, кг		3 050	

Данная информация носит информационный характер и может быть изменена в зависимости от модификации, комплектации автомобиля, а так же установленного дополнительного оборудования.