

Volkswagen Lamando L цена и комплектации

Марка, модель, комплектация:	Volkswagen Lamando L 2023 28 0TSI DSG Hot Edition	Volkswagen Lamando L 2023 28 0TSI DSG Hot Edition	Volkswagen Lamando L 2023 28 0tsi dsg hot edition	Volkswagen Lamando L 2023 28 0TSI DSG Super Spicy Ultimate Edition
Цена под ключ в РФ:	30500\$	31900\$	33300\$	36100\$
Мотор:	110 кВт (1,4 л с турбонаддувом)	110 кВт (1,4 л с турбонаддувом)	110 кВт (1,4 л с турбонаддувом)	110 кВт (1,4 л с турбонаддувом)
Тип питания:	Бензиновый двигатель	Бензиновый двигатель	Бензиновый двигатель	Бензиновый двигатель
Коробка передач:	7-ступенчатая коробка п ередач с двойным сцепл ением	7-ступенчатая коробка п ередач с двойным сцепл ением	7-ступенчатая коробка п ередач с двойным сцепл ением	7-ступенчатая коробка п ередач с двойным сцепл ением
Длина× ширина× высота (мм):	4784×1831×1469	4784×1831×1469	4784×1831×1469	4784×1831×1469
Строение корпуса:	5-дверный, 5-местный хэ тчбек	5-дверный, 5-местный хэ тчбек	5-дверный, 5-местный хэ тчбек	5-дверный, 5-местный хэ тчбек
Год запуска:	2023	2023	2023	2023
Максимальная скорость (км/ч):	200	200	200	200
Официальное время раз гона 0-100 км/ч:	8.9	8.9	8.9	8.9
Расход топлива в смеша нном цикле NEDC (л/100 км):	—	—	—	—
Расход топлива WLTC в смешанном цикле (л/100 км):	5.88	5.88	5.88	5.88
Гарантийная политика н а автомобиль:	3 года или 100 000 км	3 года или 100 000 км	3 года или 100 000 км	3 года или 100 000 км
Гарантийная политика п ервого владельца:	—	—	—	—
Параметры кузова				
Длина автомобиля (мм):	4784	4784	4784	4784
Ширина транспортного с редства (мм):	1831	1831	1831	1831
Высота транспортного с редства (мм):	1469	1469	1469	1469
Колесная база (мм):	2731	2731	2731	2731
Снаряженная масса (кг):	1450	1450	1450	1450
Общая масса квазиприц епа (кг):	—	—	—	—

Передняя колея (мм):	1585	1585	1585	1585
Задняя колея (мм):	1560	1560	1560	1560
Строение корпуса:	Хэтчбек	Хэтчбек	Хэтчбек	Хэтчбек
Количество дверей:	5	5	5	5
Количество посадочных мест:	5	5	5	5
Объем топливного бака (л):	51	51	51	51
Объем переднего багажного отделения (л):	—	—	—	—
Минимальный объем багажного отделения (л):	523	523	523	523
Максимальный объем багажного отделения (л):	1446	1446	1446	1446

мотор

Модель двигателя:	ЭА211-ДЛЭ	ЭА211-ДЛЭ	ЭА211-ДЛЭ	ЭА211-ДЛЭ
Рабочий объем (л):	1.4	1.4	1.4	1.4
Объем (мл):	1395	1395	1395	1395
Форма забора воздуха:	С турбонаддувом	С турбонаддувом	С турбонаддувом	С турбонаддувом
Расположение цилиндров:	Линейный (L-образный)	Линейный (L-образный)	Линейный (L-образный)	Линейный (L-образный)
Количество цилиндров:	4	4	4	4
Количество клапанов в цилиндре (шт.):	4	4	4	4
Газораспределительный механизм:	ДОГК	ДОГК	ДОГК	ДОГК
Материал головки блока цилиндров:	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
Материал цилиндра:	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
Максимальная мощность (л.с.):	150	150	150	150
Максимальная мощность (кВт/об/мин):	110/4800-5200	110/4800-5200	110/4800-5200	110/4800-5200
Максимальный крутящий момент (Нм/об/мин):	250/1500-3200	250/1500-3200	250/1500-3200	250/1500-3200
Топливо:	бензин	бензин	бензин	бензин
Маркировка топлива:	Номер 92	Номер 92	Номер 92	Номер 92
Способ подачи масла:	Непосредственный впрыск	Непосредственный впрыск	Непосредственный впрыск	Непосредственный впрыск
Экологические стандарты:	Страна VI.	Страна VI.	Страна VI.	Страна VI.
Автоматический запуск/остановка двигателя:	—	—	—	—

Коробка передач

Количество передач:	7	7	7	7
---------------------	---	---	---	---

Тип коробки передач:	Двойное сцепление	Двойное сцепление	Двойное сцепление	Двойное сцепление
Название коробки передач:	7-ступенчатая сухая коробка передач с двойным сцеплением	7-ступенчатая сухая коробка передач с двойным сцеплением	7-ступенчатая сухая коробка передач с двойным сцеплением	7-ступенчатая сухая коробка передач с двойным сцеплением

Рулевое управление шасси

Режим вождения:	Передний привод	Передний привод	Передний привод	Передний привод
Строение корпуса:	Несущий тип	Несущий тип	Несущий тип	Несущий тип
Тип ассиста:	Электропривод	Электропривод	Электропривод	Электропривод
Тип передней подвески:	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон
Тип задней подвески:	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска

Колесные тормоза

Тип переднего тормоза:	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип
Тип заднего тормоза:	Тип диска	Тип диска	Тип диска	Тип диска
Тип стояночного тормоза:	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка
Технические характеристики передних шин:	205/55 P17	205/55 P17	225/45 P18	225/45 P18
Технические характеристики задних шин:	205/55 P17	205/55 P17	225/45 P18	225/45 P18
Запасное колесо:	Не полноразмерный	Не полноразмерный	Не полноразмерный	Не полноразмерный

Конфигурация безопасности

Основные/пассажиры подушки безопасности:	Первичный ● / Вторичный ●	Первичный ● / Вторичный ●	Первичный ● / Вторичный ●	Первичный ● / Вторичный ●
Подушка безопасности для головы (воздушная завеса):	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●
Боковые подушки безопасности:	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —
Коленные подушки безопасности:	—	—	—	●
Передняя средняя подушка безопасности:	—	—	—	—
Подушки безопасности переднего пассажира:	—	—	—	—
Подушки безопасности задних ремней безопасности:	—	—	—	—
Пассивная защита пешеходов:	—	—	—	—
Интерфейс детского кресла:	●	●	●	●

Устройство контроля давления в шинах:	•	•	•	•
Продолжайте движение с нулевым давлением в шинах:	—	—	—	—
Наконечники непристегнутого ремня безопасности:	•	•	•	•
Блокировка иммобилайзера двигателя:	•	•	•	•
Внутренний центральный замок:	•	•	•	•
Брелок:	•	•	•	•
Советы при вождении в сонливом состоянии:	—	—	—	—

Манипулирование конфигурацией

Антиблокировочная система ABS:	•	•	•	•
Распределение тормозного усилия (EBD/CBC и т.д.):	•	•	•	•
Система помощи при торможении (EBA/BAS/BA и т.д.):	•	•	•	•
Антипробуксовочная система (ASR/TCS и т.д.):	•	•	•	•
Система курсовой устойчивости кузова (ESP/ESC и т.д.):	•	•	•	•
Помощь на подъеме:	•	•	•	•
Пологий спуск по крутым склонам:	—	—	—	—
Автоматическая парковка:	•	•	•	•
Параллельный ассист:	—	—	—	•
Система предупреждения о выезде с полосы движения:	—	•	•	•
Вариативная подвеска:	—	—	—	—
Изменяемое передаточное число рулевого управления:	—	—	—	—
Активное торможение:	○	•	•	•

Внешняя конфигурация

Люк с электроприводом:	○	•	•	•
------------------------	---	---	---	---

Панорамный люк на крыше:	—	—	—	—
Спортивное окружение:	—	—	—	—
Диски из алюминиевого сплава:	•	•	•	•
Багажник:	—	—	—	—
Удаленная загрузка:	—	—	—	—
Электрический багажник:	—	—	•	•
Индукционный ствол:	—	—	•	•
Внутренняя конфигурация				
Кожаный руль:	○	•	•	•
Регулировка рулевого колеса:	Вверх и вниз • / далеко и близко •	Вверх и вниз • / далеко и близко •	Вверх и вниз • / далеко и близко •	Вверх и вниз • / далеко и близко •
Многофункциональное рулевое колесо:	•	•	•	•
Электрическая регулировка рулевого колеса:	—	—	—	—
Память рулевого колеса:	—	—	—	—
Обогрев рулевого колеса:	—	○	○	•
Подрулевые лепестки:	—	—	—	—
Парковочный радар:	Спереди — / Сзади •	Спереди — / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •
Реверсивное видеозображение:	•	•	•	•
Панорамная камера:	—	—	—	—
Прозрачное изображение корпуса/540 градусов:	—	—	—	—
Автоматическая парковка:	—	—	—	•
Круиз-контроль:	—	—	—	—
Адаптивный круиз:	○	•	•	•
Бесключевой доступ:	•	•	•	•
Запуск без ключа:	•	•	•	•
Дисплей бортового компьютера:	•	•	•	•
Комбинация приборов с ЖК-дисплеем:	•	•	•	•
Размер ЖК-дисплея приборного:	10,2 дюйма	10,2 дюйма	10,2 дюйма	10,2 дюйма
Цифровой дисплей HUD:	—	—	○	•
Источник питания 220 В/230 В:	—	—	—	—

Встроенный видеореги- стратор:	—	—	—	—
Функция беспроводной з арядки мобильного теле фона:	—	—	•	•
Устройство ETC:	—	—	—	—

Конфигурация сидений

Материал сидла:	ткань	Искусственная кожа	Искусственная кожа	Искусственная кожа
Сиденья спортивного ти па:	—	—	—	—
Регулировка сиденья по высоте:	•	•	•	•
Электрически регулируе мое основное сиденье/п ассажижское сиденье:	—	Первичный • / Вторичны й —	Первичный • / Вторичны й —	Первичный • / Вторичны й •
Электрическая регулиро вка задних сидений:	—	—	—	—
Регулировка заднего сид енья переднего пассажи ра:	—	—	—	—
Регулировка поясничной опоры:	—	•	•	•
Регулировка плечевой о поры:	—	—	—	—
Регулировка опоры для ног:	—	—	—	—
Память основного/допол нительного сиденья:	—	—	—	—
Память задних сидений:	—	—	—	—
Подогрев сидений:	—	Передняя ○ / Задняя —	Передняя ○ / Задняя —	Спереди • / Сзади —
Вентиляция сидений:	—	—	—	Спереди • / Сзади —
Массаж сидений:	—	—	—	—
Регулировка угла наклон а спинки второго ряда:	—	—	—	—
Движение сиденья второ го ряда:	—	—	—	—
Как откинуть спинку задн их сидений:	Пропорции проставляют ся	Пропорции проставляют ся	Пропорции проставляют ся	Пропорции проставляют ся
Центральный подлокотн ик:	Спереди • / Сзади —	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •
Задние подстаканники:	—	•	•	•

Мультимедийная конфигурация

Точки доступа Wi-Fi:	—	—	—	—
Автомобильная навигац ионная система:	•	•	•	•

Bluetooth/автомобильный телефон:	•	•	•	•
Центральный цветной экран:	•	•	•	•
Размер центрального экрана:	10 дюймов	10 дюймов	12 дюймов	12 дюймов
Размер экрана второго пилота:	—	—	—	—
Система голосового управления:	•	•	•	•
Вызов службы помощи на дороге:	—	—	—	—
Подключение к мобильному телефону/картографирование:	•	•	•	•
Марка аудио:	—	—	—	Биения
Интерфейс внешнего источника звука (AUX/USB и т.д.):	•	•	•	•
Количество динамиков:	6 звуковых сигналов	6 звуковых сигналов	6 звуковых сигналов	8 звуковых сигналов
Конфигурация освещения				
Ближний свет:	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД
Дальний свет:	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД
Передние противотуманные фары:	—	—	—	—
Дневные ходовые огни:	•	•	•	•
Регулируемая высота фар:	•	•	•	•
Автоматические фары:	•	•	•	•
Вспомогательное освещение поворотов:	—	—	—	—
Попутные рулевые фары:	—	—	—	•
Автоматическое переключение между дальним и ближним светом:	—	—	—	•
Устройство для чистки фар:	—	—	—	—
Декоративное освещение салона:	—	—	—	—
Изменяющее цвет окружающее освещение:	—	—	•	•
Стекла/зеркала				
Электрические стеклоподъемники:	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •

Оконный подъемник одним ключом:	Главная — Передняя — Автомобиль ●	Главная — Передняя — Автомобиль ●	Главная — Передняя — Автомобиль ●	Главная — Передняя — Автомобиль ●
Функция защиты от защемления окна:	●	●	●	●
Многослойное акустическое стекло:	—	—	—	—
Заднее защитное стекло:	—	—	—	—
Зеркала с электроприводом:	●	●	●	●
Обогрев зеркал:	●	●	●	●
Электропривод складывания зеркал:	●	●	●	●
Автоматическое антибликовое покрытие в зеркалах заднего вида:	—	—	—	Внутри ● / Снаружи —
Память зеркала заднего вида:	—	—	—	—
Функция электронного наружного зеркала заднего вида:	—	—	—	—
Потоковые зеркала заднего вида:	—	—	—	—
Задние боковые солнцезащитные козырьки:	—	—	—	—
Солнцезащитный козырек на заднем ветровом стекле:	—	—	—	—
Косметическое зеркало с солнцезащитным козырьком:	●	●	●	●
Стеклоочистители с датчиком дождя:	●	●	●	●
Задние стеклоочистители:	—	—	—	—
Кондиционер/холодильник				
Режим управления кондиционером:	Автоматически ●	Автоматически ●	Автоматически ●	Автоматически ●
Задний индивидуальный кондиционер:	—	—	—	—
Заднее вытяжное отверстие:	●	●	●	●
Контроль температурных зон:	—	—	Две зоны	Две зоны

Устройство фильтра РМ 2.5 в автомобиле:	•	•	•	•
Автомобильный очиститель воздуха:	•	•	•	•

Доставка до Вашего города (работаем со всеми регионами).

Наши контакты: +79021809210, +79268477763, +79372381984

 [Задать Вопрос](#)

Позвоните или напишите и мы сделаем Вам несколько предложений!



Работаем полностью под ключ, с таможенной очисткой и получением ЭПТС для постановкой на учет в РФ.

 [главная страница](#)

 [различные услуги](#)

Наш адрес:

АДРЕС "АУРУМ МОТОРС"

445004, Самарская область,
г. Тольятти, ул. Толстого, д. 3

РЕЖИМ РАБОТЫ

Понед.-Пятн. 09:00 – 19:00
Субб.-Воск. 09:00 – 17:00

ТЕЛЕФОН И EMAIL

+7 902 180-92-10 (WhatsApp)
Email: aurum.motors@yandex.ru

 [Смотреть Прайс](#)

 [Комплектации Тут](#)



Условия обработки персональных данных

Данный сайт носит исключительно информационный характер и ни при каких условиях не является

публичной офертой определяемой положениями статьи 437 Гражданского кодекса РФ.

© Аурум Моторс