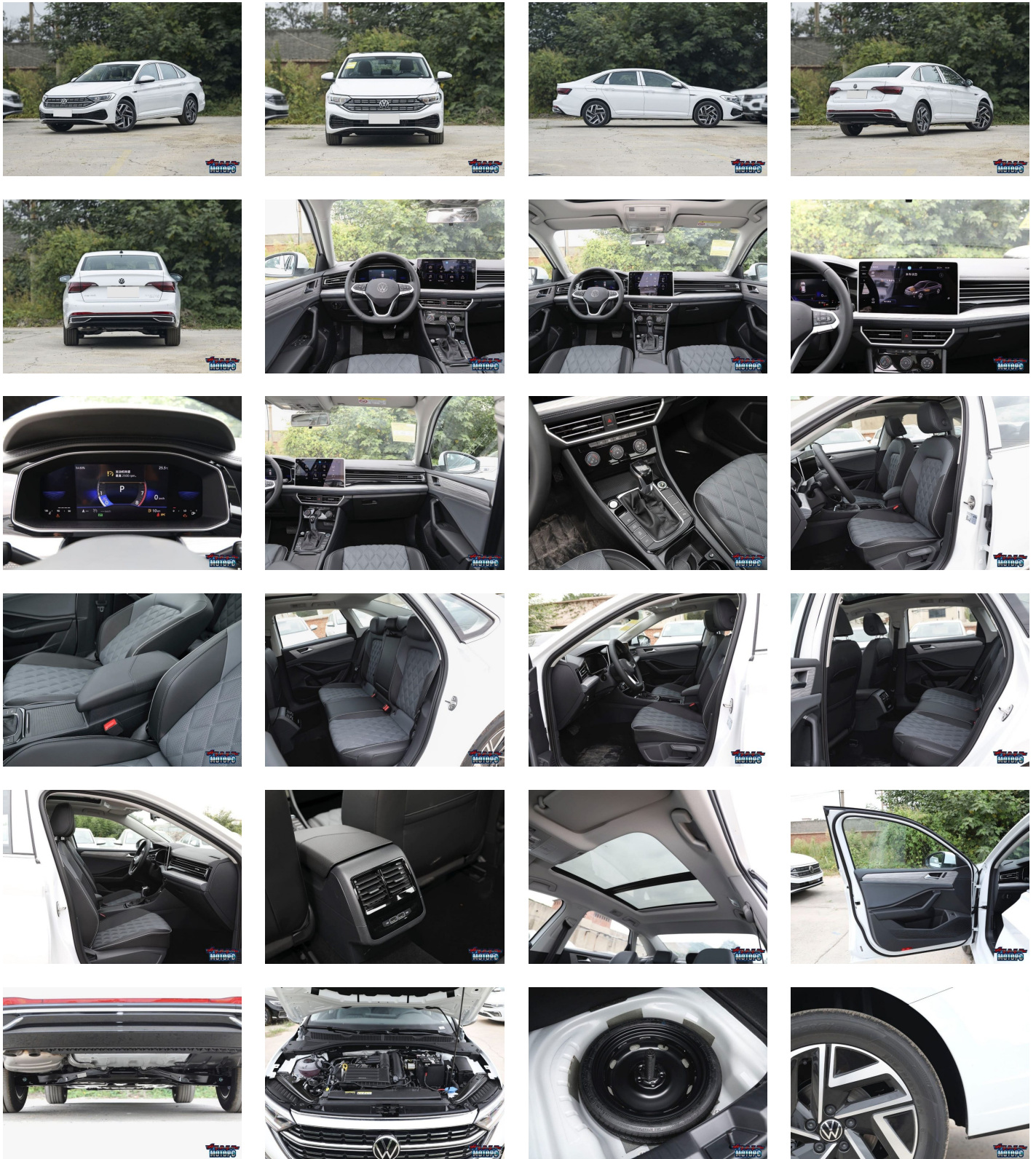


[▶ на главную страницу](#)

Volkswagen Sagitar комплектации



Запросите полный пакет фотографий, подготовим в течении двух часов.



Представляем 4-е комплектации из 9-и существующих. Остальные отправим по запросу.

Описание комплектации:	Volkswagen Sagitar 200TS I Manual Flyover Version	Volkswagen Sagitar 200TS I DSG Beyond	Volkswagen Sagitar 280TS I DSG Premium Plus Edition	Volkswagen Sagitar 300TS I DSG Premium Edition
Цена под ключ в РФ:	Узнать стоимость	Узнать стоимость	Узнать стоимость	Узнать стоимость
производитель:	FAW-Фольксваген	FAW-Фольксваген	FAW-Фольксваген	FAW-Фольксваген
уровень:	Компактный автомобиль	Компактный автомобиль	Компактный автомобиль	Компактный автомобиль
двигатель:	85 кВт (1,2 Л с турбонаддувом)	85 кВт (1,2 Л с турбонаддувом)	110 кВт (1,4 Л с турбонаддувом)	118 кВт (1,5 Л с турбонаддувом)
Тип питания:	Бензиновый двигатель	Бензиновый двигатель	Бензиновый двигатель	Бензиновый двигатель
коробка передач:	5-ступенчатый МТ	7-ступенчатая двойная муфта сцепления	7-ступенчатая двойная муфта сцепления	7-ступенчатая двойная муфта сцепления
Длина × ширина × высота (мм):	4791×1801×1465	4791×1801×1465	4791×1801×1465	4791×1801×1465
Строение тела:	4-дверный 5-местный седан	4-дверный 5-местный седан	4-дверный 5-местный седан	4-дверный 5-местный седан
Год включения в листинг:	2022	2022	2022	2022
Максимальная скорость (км/ч):	200	200	200	200
Официальное время разгона 0-100 км/ч (с):	11.6	11.8	9.2	8.8
Общий расход топлива NEDC (л/100 км):	—	—	—	—
Общий расход топлива по WLTC (л/100 км):	5.75	5.71	5.96	5.77
Политика гарантии на транспортное средство:	3 года или 100 000 километров	3 года или 100 000 километров	3 года или 100 000 километров	3 года или 100 000 километров
Гарантийная политика первого владельца:	—	—	—	—
Параметры тела				
Длина автомобиля (мм):	4791	4791	4791	4791
Ширина автомобиля (мм):	1801	1801	1801	1801
Высота автомобиля (мм):	1465	1465	1465	1465
Колесная база (мм):	2731	2731	2731	2731
Снаряженная масса (кг):	1343	1382	1412	1418
Общая масса полуприцепа (кг):	—	—	—	—
Расстояние между передними колесами (мм):	1543	1543	1543	1543

Расстояние между задним и колесами (мм):	1546	1546	1546	1546
Строение тела:	Седан	Седан	Седан	Седан
Количество дверей:	4	4	4	4
Количество посадочных мест:	5	5	5	5
Объем топливного бака (л):	50	50	50	50
Объем переднего багажного отделения (л):	—	—	—	—
Минимальный объем багажного отделения (л):	553	553	553	553
Максимальный объем багажного отделения (л):	—	—	—	—

двигатель

Модель двигателя:	EA211-DLS	EA211-DLS	EA211-DSB	EA211-DSV
Объем двигателя (л):	1.2	1.2	1.4	1.5
Объем (мл):	1197	1197	1395	1498
Форма приема:	С турбонаддувом	С турбонаддувом	С турбонаддувом	С турбонаддувом
Расположение цилиндров:	Встроенный (тип L)	Встроенный (тип L)	Встроенный (тип L)	Встроенный (тип L)
Количество цилиндров:	4	4	4	4
Количество клапанов на цилиндр (шт):	4	4	4	4
Механизм распределения воздуха:	ДОХК	ДОХК	ДОХК	ДОХК
Материал головки блока цилиндров:	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
Материал цилиндра:	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
Максимальная мощность в лошадиных силах (л.с.):	116	116	150	160
Максимальная мощность (кВт/об/мин):	85/5000	85/5000	110/5000–6000	118/5500
Максимальный крутящий момент (Нм/об/мин):	175/1400–4500	200/2000–3500	250/1750–3000	250/1750–4000
топливо:	бензин	бензин	бензин	бензин
Этикетка топлива:	№ 95	№ 95	№ 95	№ 95
Способ подачи масла:	Прямой впрыск	Прямой впрыск	Прямой впрыск	Прямой впрыск
Экологические стандарты:	Страна VI	Страна VI	Страна VI	Страна VI
Автоматический запуск /остановка двигателя:	•	●	●	●

коробка передач

Количество передач:	5	7	7	7
Тип коробки передач:	MT	Двойное сцепление	Двойное сцепление	Двойное сцепление

Название коробки пере- дач:	5-ступенчатая механичес- кая коробка передач	7-ступенчатая коробка пе- редач с двойным сцеплен- ием	7-ступенчатая коробка пе- редач с двойным сцеплен- ием	7-ступенчатая коробка пе- редач с двойным сцеплен- ием
Рулевое управление шасси				
Режим привода:	Передний привод	Передний привод	Передний привод	Передний привод
Строение тела:	Тип носителя	Тип носителя	Тип носителя	Тип носителя
Тип бустера:	Электрический наддув	Электрический наддув	Электрический наддув	Электрический наддув
Тип передней подвески:	Независимая подвеска М асpherson	Независимая подвеска М асpherson	Независимая подвеска М асpherson	Независимая подвеска М асpherson
Тип задней подвески:	Многорычажная независи- мая подвеска	Многорычажная независи- мая подвеска	Многорычажная независи- мая подвеска	Многорычажная независи- мая подвеска
Колесный тормоз				
Тип переднего тормоза:	Тип вентиляционного дис- ка	Тип вентиляционного дис- ка	Тип вентиляционного дис- ка	Тип вентиляционного дис- ка
Тип заднего тормоза:	Тип диска	Тип диска	Тип диска	Тип диска
Тип стояночного тормоза:	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка
Технические характерист- ики передней шины:	205/60 R16	205/55 R17	225/45 R18	225/45 R18
Технические характерист- ики задней шины:	205/60 R16	205/55 R17	225/45 R18	225/45 R18
запаска:	Не в полный размер	Не в полный размер	Не в полный размер	Не в полный размер
Конфигурация безопасности				
Подушка безопасности ос- новного сиденья /второго пилота:	Главный ● / заместитель ●	Главный ● / заместитель ●	Главный ● / заместитель ●	Главный ● / заместитель ●
Подушка безопасности дл- я головы (воздушная заве- са):	Спереди ● / сзади ●	Спереди ● / сзади ●	Спереди ● / сзади ●	Спереди ● / сзади ●
Боковая подушка безопас- ности:	Передний ● / задний —	Передний ● / задний —	Передний ● / задний —	Передний ● / задний —
Подушка безопасности на колоне:	—	—	●	●
Средняя подушка безопас- ности переднего ряда:	—	—	—	—
Подушка безопасности по- душки сиденья второго п- илота:	—	—	—	—
Подушка безопасности ре- мня безопасности заднего сиденья:	—	—	—	—
Пассивная защита пешехо- дов:	—	—	—	—

Интерфейс детского сиденья:	•	•	•	•
Устройство для контроля давления в шинах:	•	•	•	•
Продолжайте движение при нулевом давлении в шинах:	—	—	—	—
Напоминание о том, что ремень безопасности не пристегнут:	•	•	•	•
Противоугонный замок двигателя:	•	•	•	•
Центральный замок управления в автомобиле:	•	•	•	•
Ключ дистанционного управления:	•	•	•	•
Советы по вождению при усталости:	—	—	•	•
Конфигурация управления				
Антиблокировочная система ABS:	•	•	•	•
Распределение тормозного усилия (EBD/CBC и т.д.):	•	•	•	•
Система помощи при торможении (EBA/BAS/BA и т.д.):	•	•	•	•
Контроль тяги (ASR/TCS и т.д.):	•	•	•	•
Контроль устойчивости кузова (ESP/ESC и т.д.):	•	•	•	•
Помощь в подъеме:	•	•	•	•
Крутой склон и медленный спуск:	—	—	—	—
Автоматическая парковка:	•	•	•	•
Поддержка параллельной линии:	—	—	•	•
Система предупреждения о выезде с полосы движения:	—	•	•	•
Переменная подвеска:	—	—	—	—
Изменяемое передаточное число рулевого управления:	—	—	—	—
Активный тормоз:	—	•	•	•

Внешняя конфигурация				
Электрический люк в крыше:	—	—	—	—
Панорамный люк в крыше:	●	●	●	●
Спортивная версия в окружении:	—	—	—	—
Диски из алюминиевого сплава:	●	●	●	●
Багажная полка:	—	—	—	—
Удаленный запуск:	—	—	—	—
Электрический багажник:	—	—	—	—
Индукционный ствол:	—	●	●	●
Внутренняя конфигурация				
Кожаное рулевое колесо:	●	●	●	●
Регулировка рулевого колеса: Вверх и вниз ● / Далеко и близко ● / Далеко и Вверх и вниз ● / Далеко и Вверх и вниз ● / Далеко и Вверх и вниз ● / Далеко и близко ●	близко ●	близко ●	близко ●	близко ●
Многофункциональное рулевое колесо:	●	●	●	●
Электрическая регулировка рулевого колеса:	—	—	—	—
Память рулевого колеса:	—	—	—	—
Обогрев рулевого колеса:	—	—	●	●
Лопасть переключения передач:	—	—	—	—
Парковочный радар:	Спереди / сзади ●	Спереди ● / сзади ●	Спереди ● / сзади ●	Спереди ● / сзади ●
Реверсивное видеовидеоизображение:	●	●	●	●
Панорамная камера:	—	—	—	—
Прозрачное шасси / изображение на 540 градусов:	—	—	—	—
Автоматическая парковка и въезд:	—	—	○	○
Круиз с постоянной скоростью:	●	—	—	—
Адаптивный круиз:	—	●	●	●
Вход без ключа:	—	●	●	●
Запуск без ключа:	—	●	●	●

Дисплей управляющего компьютера:	●	●	●	●
Полная ЖК-приборная панель:	—	—	●	●
Размер ЖК-прибора:	—	—	—	—
Головной цифровой дисплей HUD:	—	—	—	—
Источник питания 220 В/230 В:	—	—	—	—
Встроенный регистратор вождения:	—	—	—	—
Функция беспроводной зарядки мобильного телефона:	—	—	●	●
Устройство ETC:	—	—	—	—
Конфигурация сиденья				
Материал сиденья:	ткань	Искусственная кожа	Искусственная кожа	Искусственная кожа
Сиденье спортивного стиля:	—	—	—	—
Регулировка высоты сиденья:	●	●	●	●
Электрическая регулировка сиденья главного / второго пилота:	—	—	Главный ● / заместитель ●	Главный ● / заместитель ●
Электрическая регулировка задних сидений:	—	—	—	—
Задняя регулировка сиденья второго пилота:	—	—	—	—
Регулировка поясничной опоры:	—	—	●	●
Регулировка плечевой опоры:	—	—	—	—
Регулировка опоры для ног:	—	—	—	—
Память основного/вспомогательного сиденья:	—	—	—	—
Память заднего сиденья:	—	—	—	—
Обогрев сидений:	—	Передний ○ / задний —	Передний ● / задний —	Передний ○ / задний —
Вентиляция сиденья:	—	—	Передний ● / задний —	Передний ○ / задний —
Массаж сиденья:	—	—	—	—
Регулировка угла наклона спинки второго ряда:	—	—	—	—
Второй ряд сидений перемещается:	—	—	—	—

Способ откидывания заднего сиденья:	Пропорционально вниз	Пропорционально вниз	Пропорционально вниз	Пропорционально вниз
Центральный подлокотник:	Спереди ● / сзади ●	Спереди ● / сзади ●	Спереди ● / сзади ●	Спереди ● / сзади ●
Задний подстаканник:	●	●	●	●
Конфигурация мультимедиа				
Точка доступа Wi-Fi:	—	—	—	—
Автомобильная навигационная система:	—	●	●	●
Bluetooth / автомобильный телефон:	●	●	●	●
Цветной экран центрального управления:	●	●	●	●
Размер экрана центрального управления:	8 дюймов	12 дюймов	12 дюймов	12 дюймов
Размер экрана второго пилота:	—	—	—	—
Система голосового управления:	●	●	●	●
Вызов помощи на дороге:	—	—	—	—
Подключение к мобильному телефону / картографирование:	●	●	●	●
Аудиобренд:	—	—	—	—
Интерфейс внешнего источника звука (AUX / USB и т.д.):	●	●	●	●
Количество выступающих:	6 динамиков	6 динамиков	6 динамиков	6 динамиков
Конфигурация освещения				
Ближний свет:	Светодиодный	Светодиодный	Светодиодный	Светодиодный
Дальний свет:	Светодиодный	Светодиодный	Светодиодный	Светодиодный
Передние противотуманные фары:	—	—	—	—
Дневные ходовые огни:	●	●	●	●
Регулируемая высота фары:	●	●	●	●
Автоматические фары:	●	●	●	●
Кривое вспомогательное освещение:	—	—	—	—
Контрольные рулевые фары:	—	—	●	●
Автоматическое переключение дальнего и ближнего:	—	—	●	●

о света:				
Устройство для очистки фар:	—	—	—	—
Внутреннее рассеянное освещение:	—	—	—	—
Окрашиваемый атмосферный свет:	—	•	•	•
Стекло / зеркало заднего вида				
Электростеклоподъемники:	Спереди • / сзади •	Спереди • / сзади •	Спереди • / сзади •	Спереди • / сзади •
Окно подъема одной кнопки:	Главный-передний ряд-ве сь автомобиль •	Главный-передний ряд-ве сь автомобиль •	Главный-передний ряд-ве сь автомобиль •	Главный-передний ряд-ве сь автомобиль •
Функция защиты от защемления окна автомобиля:	•	•	•	•
Многослойное звукопоглощающее стекло:	—	—	—	—
Заднее защитное стекло:	—	—	—	—
Электрическое зеркало заднего вида:	•	•	•	•
Обогрев зеркала заднего вида:	•	•	•	•
Зеркало заднего вида электрическое складное:	—	—	•	•
Автоматическое антибликовое зеркало заднего вида:	—	• Внутри • / снаружи —	• Внутри • / снаружи —	• Внутри • / снаружи —
Память зеркала заднего вида:	—	—	—	—
Функция электронного внешнего зеркала заднего вида:	—	—	—	—
Потоковое мультимедиа в внутреннее зеркало заднего вида:	—	—	—	—
Солнцезащитный козырек с задней стороны:	—	—	—	—
Солнцезащитный козырек на заднем лобовом стекле:	—	—	—	—
Зеркало для макияжа с солнцезащитным козырьком:	•	•	•	•
Стеклоочиститель с датчиком дождя:	—	•	•	•

Задний стеклоочиститель:	—	—	—	—
Кондиционер/холодильник				
Способ управления кондиционированием воздуха:	ручной •	автоматический •	автоматический •	автоматический •
Автономный кондиционер в заднем ряду:	—	—	—	—
Задний выпуск воздуха:	—	•	•	•
Контроль температурной перегородки:	—	Два района	Два района	Два района
Фильтрующее устройство PM2.5 в автомобиле:	—	•	•	•
Автомобильный очиститель воздуха:	—	•	•	•



Доставка до Вашего города (работаем со всеми регионами).

Наши контакты: +79021809210, +79268477763, +79372381984

[Запросить Цену](#)

Позвоните или напишите и мы сделаем Вам несколько предложений!



Подпишись в Telegram и получи дополнительную скидку 50 000 руб.

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



[главная страница](#)

[смотреть марки](#)

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

[← Запросить Цену](#)

+7 902 180-92-10 (WhatsApp)

Email: aurum.motors@yandex.ru



Данный сайт носит исключительно информационный характер и ни при каких условиях не является публичной офертой определяемой положениями статьи 437 Гражданского кодекса РФ.

© Аурум Моторс (Фольксваген из Китая)