



CADILLAC ESCALADE V-SERIES RADIANT RED TINTCOAT



ДЕТАЛИ

Год выпуска:
Пробег:
Двигатель:
КПП:Акпп 10 ст.
Привод:
Модификация:
Цвет:Красный





Габариты

Длина общая	93 мм
Высота общая	48 мм
Ширина без зеркал	59 мм
Ширина со стандартными зеркалами	30 мм
Колесная база	73 мм
Колея передняя	40 мм
Колея задняя	35 мм
Диаметр разворота	12.1 м
Минимальный дорожный просвет	52 мм
Дорожный просвет	93 мм
Максимальный дорожный просвет	53 мм

Macca

Снаряженная масса (Curb weight)	
Масса буксируемого груза (Towing)	
Грузоподъемность (Payload)	
Максимально допустимая снаряженная масса TC включая груз (GVWR)	
Нагрузка на ось	
Допустимая нагрузка на переднюю ось	
Допустимая нагрузка на переднюю ось	

Топливо

Разгон до 100 км/ч	
Расход город на 100 км	Л
Расход трасса на 100км	'л
Расход смешанный на 100км	Л
Объем топливного бака90.8	Л





ПАКЕТЫ ОПЦИЙ

Основные моменты

- Передние 6-поршневые тормоза Brembo Performance с подобранными по цвету задними суппортами
- Холодильник на передней центральной консоли с морозильной камерой и крытым хранилищем
- 24-дюймовые разрезные легкосплавные диски с 6 спицами и сатинированным графитом и логотипом Laser Etched V

Туристический пакет

- Передние и задние плавно закрывающиеся двери
- Дверцы с электроприводом открывания/закрывания
- Адаптивная подвеска Air Ride
- Может потребоваться дополнительное дополнительное оборудование

Механический

.6,2-литровый двигатель V8 DI сИзменение фаз газораспределения; 682 л.с. и крутящий момент 653 фунт-фут наддувом

0-ступенчатая автоматическая " . . . Электронное управление с повышающей передачей, режимом буксировки/буксировки и переключением коробка передач передач вверх/вни

- Передаточное число заднего моста 3.23
- Запуск без ключа
- Высокопроизводительный воздушный фильтр
- Монитор фильтрации воздуха в двигателе
- Электронное переключение передач
- Переключатель режимов буксировки/буксировки

Односкоростная раздаточная коробка

...... Выбираемая водителем односкоростная раздаточная коробка на моделях 4WD; В режиме AUTO остается в режиме 2WD до тех пор, пока система не обнаружит пробуксовку колес; Автоматически включает 4WD до тех пор, пока не будет восстановлено сцепление с дорогой; Позволяет водителю переключаться с 2WD на 4WD на любую скорость с помощью кнопочного управления; Электронный дифференциал повышенного трения (eLSD)

- Полный привод
- Внешний охладитель моторного масла
- Внешний охладитель моторного масла
- Генератор переменного тока на 250 ампер
- Встроенный контроллер тормозов прицепа
- Рекомендации по помощи при движении на прицепе
- Прицепное оборудование большой грузоподъемности
- Управление сцепкой
- Вид автостопа
- Интеллектуальный индикатор интеграции прицепа
- Автомобильное приложение для буксировки
- Адаптивная пневматическая подвеска

......Управляемая компьютером подвеска, которая позволяет Магнитный контроль плавности автомобилю обеспечивать превосходную устойчивость хода на дороге и одновременно обеспечивать более плавную езду

- Электроусилитель руля
- Автоматическая система удержания транспортного средства
- Индикатор износа тормозных накладок
- Тормозные диски DuraLife®
- Антиблокировочная дисковая система на 4 колеса
- Передние 6-поршневые тормоза Brembo Performance с подобранными по цвету задними суппортами
- Электронный стояночный тормоз
- Запирающаяся дверца топливного бака
- Топливный бак без колпачка
- Выхлопная труба с двойным выходом и яркими наконечниками

Внешний

- 24-дюймовые разрезные легкосплавные диски с 6 спицами и сатинированным графитом и логотипом Laser Etched V
- Шины, 285/40R24 всесезонные, blackwall





- Замки на колеса
- Шина, полноразмерная запасная P265/70R17 всесезонная, блэкволл
- Блокировка запасного колеса
- Панорамный люк с электроприводом
- Глянцевые черные боковые рейлинги на крыше
- Выдвижные вспомогательные ступеньки со светодиодным освещением по периметру
- Глянцевый черный молдинг кузова
- Верхние активные аэродинамические жалюзи
- Автоматическая регулировка положения фар
- Автоматическое включение/выключение фар
- Адаптивное переднее освещение
- Технология IntelliBeam
- Фонарь для лужи с гербом Cadillac
- Светодиодные задние фонари
- Наружные зеркала заднего вида с подогревом и автоматическим затемнением со стороны водителя и встроенными указателями поворота
- Акустическое многослойное стекло
- Глубокая тонировка стекла
- Солнцепоглощающее стекло
- Автоматические дворники Rainsense
- Задний стеклоочиститель прерывистого действия
- Омыватель зеркал заднего вида камеры
- Дверные ручки в цвет кузова
- Подсветка дверных ручек

Задняя дверь с электроприводом AutoSense

Внутренний

- Информационно-развлекательная система с изогнутым фронтальным дисплеем HD диагональю 55 дюймов

пассажира с массажем





3D Surround, приподнятый с динамиками в обивке потолка и подголовниках, а также новой цифровой обработкой; Рендеринг навигации, подсказки поступают от левых динамиков, когда направление поворота «левое», и от правых Аудиосистема АКG™ Studio Reference с динамиков, когда подсказка «правая» и громкость 36 динамиками подсказки увеличивается по мере приближения к повороту, что облегчает водителю следование указаниям; Регулятор громкости переднего пассажира позволяет переднему пассажиру самостоятельно регулировать громкость аудиосистемы для своего сиденья;

- Беспроводная поддержка Apple CarPlay/Wireless Android Auto для совместимых телефонов
- Развлекательная система для задних сидений
- Bluetooth-наушники от АКG™
- Блютуз®
- Поддержка точки доступа Wi-Fi®
- Подключение транспортных средств к сети 5G

Активное шумоподавление нового использует аудиосистему АКС® Premium для активного подавления шума, вызванного дорогой включают в себя полуанилиновую кожу и 16-Передние ковшеобразные сиденья позиционную регулировку водителя и переднего

- Ковшеобразные сиденья второго ряда с электроприводом
- Отделка сидений, Кожа
- Подогрев сидений водителя и переднего пассажира
- Сиденья водителя и переднего пассажира с подогревом и вентиляцией
- Подогрев боковых сидений второго ряда
- 8-позиционный регулятор сидений водителя и переднего пассажира с электроприводом
- Регулятор сиденья, передний пассажир с электроприводом 8 ходов
- Сиденья водителя и переднего пассажира с электроприводом в 12 направлениях
- Регулятор сиденья переднего пассажира с электроприводом поясницы 4 направления
- Регулируемые валики сидений водителя и переднего пассажира с электроприводом
- Сиденье, силовой валик переднего пассажира
- Мощный массаж поясницы водителя и переднего пассажира
- Сиденье, передний пассажир с электромассажем поясницы
- Настройки памяти
- Раздельное складывающееся сиденье третьего ряда Power 60/40
- Холодильник на передней центральной консоли с морозильной камерой и крытым хранилищем





- Напольное покрытие, ковровое покрытие в тон
- Ковровое покрытие
- Подоконники с подсветкой
- Комплект чехлов для спортивных педалей
- Блокировка рулевой колонки
- Электропривод наклона и телескопическая рулевая колонка
- Рулевое колесо с подогревом
- Кожаное рулевое колесо
- Органы управления, установленные на рулевом колесе

Автомобилем, отображается на кластерном дисплее диагональю 14,2 дюйма; Когда навигационный маршрут активен, система накладывает информацию о направлении на отображаемое изображение в реальном времени

- Проекционный дисплей
- Электрические стеклоподъемники с функцией ускоренного подъема/опускания водителя и скоростного опускания переднего и заднего пассажиров
- Дверные замки и щитки защелок
- Дверцы с плавным закрыванием
- Электропривод открывания и закрывания дверей
- Дверные замки с электроприводом
- Бесключевой доступ
- Удаленный запуск
- Универсальный домашний пульт дистанционного управления
- Технология помощи водителю Super Cruise
- Адаптивный круиз-контроль
- Система предотвращения кражи контента
- Система защиты от несанкционированного проникновения
- Датчик наклона
- Датчик движения салона
- Датчик разбития стекла
- Беспроводная зарядка телефона
- Розетка 110 вольт
- Трехзонный автоматический климат-контроль
- Задний кондиционер
- Обогрев заднего стекла
- Салонный воздушный фильтр
- Отделка салона платиновой



- Зеркало заднего вида с омывателем
- Окружающее внутреннее освещение

Безопасность

- Система помощи при торможении предназначена для помощи водителю при остановке или снижении скорости автомобиля
- Улучшенное автоматическое экстренное торможение
- Автоматическое экстренное торможение на перекрестке
- Торможение передним пешеходом и велосипедистом
- Автоматическое торможение задним ходом
- Заднее торможение при перекрестном движении
- StabiliTrak, электронная система контроля устойчивости с антипробуксовочной системой
- 8 подушек безопасности
- Система распознавания переднего подвесного пассажира для фронтальной подушки безопасности подвесного пассажира (всегда используйте ремни безопасности и детские удерживающие устройства. Дети чувствуют себя в большей безопасности, если они надлежащим образом пристегнуты на заднем сиденье в соответствующем детском удерживающем устройстве. Для получения дополнительной информации см. Руководство пользователя.)
- Улучшенная автоматическая система помощи при парковке
- Система помощи при старте на подъеме
- Ночное видение
- Технология объемного обзора HD
- Поддержка подключенных камер
- Система управления в слепых зонах при движении на прицепе
- Предупреждение о лобовом столкновении
- Боковое предупреждение о велосипедисте
- Система оповещения о пешеходах сзади
- Распознавание дорожных знаков
- Сиденье с предупреждением о безопасности
- Индикатор непристегнутого ремня безопасности, 2-й ряд
- Индикатор непристегнутого ремня безопасности, 3-й ряд
- Ремни безопасности, 3-точечные для водителя и переднего пассажира, регулируемые по высоте, с преднатяжителями и ограничителями нагрузки
- Пряжка для вождения
- Задние замки для детских дверей



- Teen Driver настраиваемая функция, которая позволяет активировать настраиваемые настройки автомобиля, связанные с брелоком, чтобы способствовать безопасному вождению. Он может ограничивать некоторые доступные функции автомобиля и предотвращать отключение определенных систем безопасности. Табель успеваемости в автомобиле дает вам информацию о привычках вождения вашего подростка и помогает вам продолжать тренировать вашего нового водителя
- Предупреждение о наполнении шин
- Система контроля давления в шинах

-