Bentley Turbo RT.

Уникальная модель Bentley Turbo RT Mulliner.

 Модель Bentley Turbo RT являлась самой мощной, дорогой и эксклюзивной среди всех автомобилей серии Turbo. Bentley RT был оснащен восьмицилиндровым турбодвигателем мощностью 400л.с. и объемом 6.75 литра. Его внешний вид также отличался от других авто серии Turbo, модель получила усовершенствованные спортивные колеса, радиатор и окрашенные бамперы с яркими встроенными светодиодными модулями дневного света. Благодаря полной модернизации, развивая скорость до 150 миль в час(240 км\ч), Bentley Turbo ездил практически так же быстро, как и немецкие спортивные автомобили того времени и полностью соответствовал статусу седана представительского класса люкс. Средняя цена автомобиля 211,600$, это примерно на 65,000$ больше, чем стоимость модели Turbo R. Автомобиль Turbo RT выпускался только с 1997 по 1998 гг., всего с конвейера сошли 252 модели.

Bentley Continental GT.

Автомобиль Bentley Continental GT - двудверное 4-местное купе класса люкс, вышедшее в продажу в 2003 году. Дизайнерам этой модели удалось объединить две предыдущие модели Rolls-Royce Continental R и Rolls-Royce Continental T. Корпус автомобиля, позаимствованный у модели Volkswagen Phaeton,был дополнен 12-ти цилиндровым V-образным двигателем с турбонаддувом объемом 6 литров и мощностью 560 л.с. при 6.100 об\мин. Максимальный крутящий момент 650Нм при 1.600-6.100 об\мин. Обновлённая версия Bentley Continental сохранила систему полного привода. Автомобиль может разгоняться до скорости 100 км\ч (62.1 миль в час) за 4.8 секунды и набирать скорость до 318 км\ч(197.6 миль в час). Новая усовершенствованная версия Continental GT была представлена в 2011 году. Бюджетной альтернативой 12-цилиндровому двигателю предыдущей модели стал 8-цилиндровый двухтурбинный двигатель объемом 4 литра (данная модель производится при поддержке компании Audi). Технология цилиндрической дезактивации с легкостью превращает 8-цилиндровый двигатель в 4-цилиндровый, что способствует экономии топлива на 8%. Остальные новшества такие как: гидроусилитель руля по запросу клиента, технология снижения веса автомобиля, система охлаждения двигателя, экологические шины снижают потребление топлива на 40% с 17.1 до 26.1 миль на галлон израсходованного топлива.