**Новинки Audi на Женевском автосалоне 2011**

На Женевском автосалоне была представлена новая Audi A8. Удлиненная и бронированная версия отвечает всем стандартам безопасности. Так же, помимо брони, автомобиль располагает многими специальными средствами и функциями. Сейчас в

Audi встроен двигатель W12, но уже к 2012 году планируется добавить еще один силовой агрегат. Оба двигателя будут сочетать в себе мощность и эффективность.

Кузов автомобиля имеет следующие параметры по длине 5,27 метра. Внешний вид представляет собой седан представительского класса с едва заметным глазу отличием от заводской версии.

Фары Audi A8 содержат светодиоды, потому они подходят для всех режимов освещения, а так же придают передней части автомобиля большей выразительности. Такая оптика входит в стандартное оснащение.

Теперь, владелец такой машины, не будет бояться и постоянно поглядывать через мансардные окна, цел ли его автомобиль.

Еще перед началом разработок, планировалось создание бронированной версии. Результатом данной концепции и стала модель A8. Она превосходит как по своим характеристикам, так и доступной ценной на автомобильном рынке. Остальные компоненты еще анализируются с точки зрения деформации. Так же основным плюсом данной модели является безопасность водителя и пассажиров при ДТП.

Заказы на сборку данного седана выполняются полностью в ручную на заводах, где обеспеченны первоклассная охрана. Так же на заводе запрещено использование мобильных телефонов.

Дл сборки автомобиля рабочему персоналу понадобится около 450 рабочих часов. По завершению ручной сборки, автомобиль уже попадает на стандартный завод и там завершается его создание.

Кузов способен выдержать нагрузку до 720 кг. А так же он оснащен алюминиевыми порогами и стальными профилями. Это и обеспечило защиту от взрывных устройств.

Такой автомобиль как раз подойдет для перевозки денег или же важных лиц стран. Думаю, такой новинкой не побрезгуют и люди, заботящиеся о безопасности своей семьи. Ведь нет страховки от того что взрывное устройство случайно окажется и под вашим автомобилем.

При тестировании даже разрывной снаряд не представил смертельной опасности для водителя и пассажиров.

Автомобиль так же надежен, как и быстровозводимые здания.