ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

MAPKA

PORSCHE

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ

Cayenne Turbo

ТИП

9PA

ШАССИ

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ HOMEP (VIN)

WP1ZZZ9PZ8LA93

ГОД ВЫПУСКА

2008 г.

КАТЕГОРИЯ

 M_1G

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС

4

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG. Stuttgart-Zuffenhausen, Porscheplatz, 1, D-70435, Stuttgart, Германия. СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС

Porsche Leipzig GmbH, Porschestrasse 1, 04158, Leipzig, Германия

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса

4 x 4 / все

Схема компоновки транспортного средства

полноприводная

Расположение двигателя

переднее продольное

Тип кузова / количество дверей (для категории М₁)

цельнометаллический, несущий, универсал / 5

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг

2430

Габаритные размеры, мм

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

Porsche M48/51, четырёхтактный, бензиновый с турбонаддувом

количество и расположение цилиндров -		
	V-образное ,8	
рабочий объем цилиндров, ${ m cm^3}$ -		
	4806	
степень сжатия -		
	9,5	
(максимальная мощность, кВт (мин $^{\text{-1}}$ -		
	(6000) 368	
Топливо		
	бензин	

Система питания (тип)

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов глушитель, система нейтрализации отработавших газов

Электродвигатель электромобиля Рабочее напряжение, В Максимальная 30-минутная мощность, кВт Устройство накопления энергии Трансмиссия гидромеханическая (Электромашина (марка, тип Рабочее напряжение, В Максимальная 30-минутная мощность, кВт (Сцепление (марка, тип (Коробка передач (марка, тип с автоматическим управлением Подвеска (тип)

передняя -

независимая, на поперечных рычагах, с возможностью регулировки дорожного просвета

независимая, на поперечных рычагах , с возможностью регулировки дорожного просвета

(Рулевое управление (марка, тип

рулевой механизм типа "шестерня-рейка", с гидроусилителем

_

- рабочая -
- гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением контуров, с АБС; тормозные механизмы всех колес дисковые
 - запасная -

каждый из контуров рабочей тормозной системы

стояночная -

механический (тросовый) привод тормозных механизмов задних колес

Шины (марка, тип) 295/35 R21

Дополнительное оборудование транспортного средства устройство вызова экстренных оперативных служб (УВЭОС) № 897017700002

соответствуют требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств". ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

