## ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

MAPKA	HYUNDAI	
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ		
тип	GRAND STAREX	
ШАССИ	WA37	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ HOMEP (VIN)		
ГОД ВЫПУСКА	KMJWA37KBGU751	
КАТЕГОРИЯ	2016 г.	
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	$M_1$	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	4	
Нуundai Motor Co. Место нахождения и фактический адрес: 445850, Passenger Car Engrg & Research Ctr, 722-1 Changduk-Ri Namyang-Myun, Whasung-Gun Kyunggi-Do 445850, Республика Корея. СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС Hyundai Motor Co Место нахождения: 445850, Passenger Car Engrg & Research Ctr, 722-1 Changduk-Ri Namyang-Myun, Whasung-Gun Kyunggi-Do 445850, Республика Корея		
ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА		
Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / задний привод	
Схема компоновки транспортного средст	ва Полукапотная	
Расположение двигателя	Переднее, продольное	
Тип кузова / количество дверей (для кате	гории M <sub>1</sub> ) Минивэн / 5	
Масса транспортного средства в снаряже	енном состоянии, кг 2497	
Технически допустимая максимальная ма	асса транспортного средства, кг 3205	
Габаритные размеры, мм		
- длина	5150	
- ширина	4000	
- высота	1920	

2305

База, мм

Колея передних / задних колес, мм	1685/1660
Описание гибридного транспортного средства	-
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип) НYUND	AI, D4CB, дизельный
- количество и расположение цилиндров	<b>A</b>
	4, рядное
- рабочий объем цилиндров, см³	
	2497
- степень сжатия	
	17.6
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	
Makenmanbian Momilocib, Kbi (Mini )	107 (3800)
То	107 (3000)
Топливо	
Система питания (тип)	Дизель
	твенный впрыск топлива
Система зажигания (тип)	аменение от сжатия
Система выпуска и нейтрализации отработавших го Основной и дополнительный глушите	азов ель, с системой нейтрализации отработавших газов
Электродвигатель электромобиля	_
Рабочее напряжение, В	
Tuos foe munipinionio)	_
Максимальная 30-минутная мощность, кВт	
	-
Устройство накопления энергии	
	-
Трансмиссия	
Гидромеханическая,	5 ступеней вперед, 1 ступень назад
Электромашина (марка, тип)	
	-
Рабочее напряжение, В	
	-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

Сцепление (марка, тип)

## Hyundai, Гидротрансформатор

Коробка передач (марка, тип)

Hyundai. Автоматическая, с ручным переключением передач

Подвеска (тип)

Гидравлическая

- передняя

Независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости

- задняя

Зависимая, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами

Рулевое управление (марка, тип)

Hyundai. Рулевой механизм «шестерня - рейка», рулевой привод с гидро усилителем

Тормозные системы (тип)

Гидравлическая

- рабочая

Гидравлическая, 2x-контурная, с вакуумным усилителем. Тормозные механизмы передних колёс - дисковые, задних колес - барабанные. Антиблокировочная система

- запасная

Один из контуров рабочей тормозной системы

- стояночная

Механический (тросовый), привод к тормозным механизмам задних колёс

Шины (марка, тип) Centara, 215/70R16C

Дополнительное оборудование транспортного средства

ABS, устройство вызова экстренных оперативных служб «EMG-1» идентификационный номер (ICCID) устройства 897017700003182

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует