

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	SUBARU
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	OUTBACK
ТИП	MPV
ШАССИ	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	4S4BRBLC4A3379
ГОД ВЫПУСКА	2010 г.
КАТЕГОРИЯ	M₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Subaru of Indiana Automotive Inc. Место нахождения и фактический адрес: 479059405, 5500 State Road 38 E, Lafayette IN 47905-9405, США.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Subaru of Indiana Automotive Inc., Место нахождения: 479059405, 5500 State Road 38 E, Lafayette IN 47905-9405, США

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x4 / Полный привод
Схема компоновки транспортного средства	Капотная
Расположение двигателя	Переднее, продольное
Тип кузова / количество дверей (для категории M ₁)	Универсал / 5
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1493
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	2080
Габаритные размеры, мм	
- длина	4780
- ширина	1820
- высота	1669

База, мм	2745
Колея передних / задних колес, мм	1549/1549
Описание гибридного транспортного средства	-
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	Subaru, EJ253CUAFB, четырехтактный бензиновый
- количество и расположение цилиндров	4, горизонтально-оппозитное
- рабочий объем цилиндров, см ³	2457
- степень сжатия	10
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	125 (5600)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95
Система питания (тип)	Многоточечный впрыск топлива с электронной системой управления
Система зажигания (тип)	Электронная
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Основной и дополнительный глушитель, с системой 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)

Subaru, Гидротрансформатор

Коробка передач (марка, тип)

Subaru, Вариатор, с ручным переключением селектора передач

Подвеска (тип)

Гидравлическая

- передняя

Независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости

- задняя

Независимая, пружинная, рычажная с телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип)

Subaru, Рулевой механизм «шестерня – рейка», рулевой привод с электроусилителем

Тормозные системы (тип)

Гидравлическая

- рабочая

Гидравлическая, 2х-контурная, с вакуумным усилителем. Тормозные механизмы всех колёс - дисковые. Антиблокировочная система

- запасная

Каждый контур рабочей тормозной системы

- стояночная

Электромеханический привод к специальным барабанным тормозным механизмам задних колёс

Шины (марка, тип)

Continental, 225/60/17

Дополнительное оборудование транспортного средства

ABS, ESP, HSA, устройство вызова экстренных оперативных служб «Абонентский терминат Гранит-Навигатор-6.18 ЭРА (ГЛОНАСС) исп. 24, комплект 1 БИП» идентификационный номер (ICCID) устройства 8970177000040806

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует