

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	HONDA
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	GL1800 GOLDWING
ТИП	SC47
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	1HFSC47085A405
ГОД ВЫПУСКА	2005 г.
КАТЕГОРИЯ	L₃
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	"American Honda Motor Co Inc". Место нахождения и фактический адрес: 902482702 100 W Alondra Blvd Gardena CA 90248-2702, США.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	"American Honda Motor Co Inc". Место нахождения: 902482702 100 W Alondra Blvd Gardena CA 90248-2702, США.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	2x1/задний привод
Схема компоновки транспортного средства	Мотоцикл
Расположение двигателя	Продольное, на раме
Количество мест для сидения (для категорий M ₂ , M ₃ , L)	2 места
Рама (для категорий L)	Алюминиевая
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	359
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	588
Габаритные размеры, мм	
- длина	2630
- ширина	945
- высота	

	1525
База, мм	1690
Колея передних / задних колес, мм	-/-
Описание гибридного транспортного средства	-
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	Honda, SC47E, бензиновый
- количество и расположение цилиндров	6, оппозитный
- рабочий объем цилиндров, см ³	1832
- степень сжатия	9.8:1
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	87 (5500)
Топливо	Бензин
Система питания (тип)	Инжектор, PGM-Fi
Система зажигания (тип)	Полностью транзисторное
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Отражательно-абсорбционный глушитель
Электродвигатель электромобиля	-
Рабочее напряжение, В	-
Максимальная 30-минутная мощность, кВт	-
Устройство накопления энергии	-
Трансмиссия	Механическая. Карданный вал
Электромашина (марка, тип)	-
Рабочее напряжение, В	-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

Сцепление (марка, тип)

Honda, Многодисковое, в масляной ванне

Коробка передач (марка, тип)

Honda, Механическая, постоянного зацепления с ножным управлением

Подвеска (тип)

Гидравлическая

- передняя

45 мм телескопическая вилка (с анти-клевком), ход - 122 мм

- задняя

Маятниковая (Pro-Arm, Pro-link) с моноамортизатором (регулируемый преднатяг), ход - 105 мм

Рулевое управление (марка, тип)

Honda, Мотоциклетного типа

Тормозные системы (тип)

Гидравлический привод на переднее и заднее колесо

- рабочая

Дискового типа всех колес

- запасная

-

- стояночная

-

Шины (марка, тип)

Michelin, ПЕРЕДНЯЯ 130/70R18 M/C (63H)

ЗАДНЯЯ 180/60R16 M/C (74H)

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует