

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	HONDA
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	NX 650 DOMINATOR
ТИП	RD02
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	ЗАВОДСКОЙ НОМЕР: RD02-5000
ГОД ВЫПУСКА	1992 г.
КАТЕГОРИЯ	L ₃
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	"HONDA MOTOR CORPORATION". Место нахождения и фактический адрес: Hamamatsu Factory, 13-1, Aoihigashi, 1-Chome, Hamamatsu-Shi, Shizuoka-Ken, 433-8501, Япония.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	"HONDA MOTOR CORPORATION". Место нахождения: Hamamatsu Factory, 13-1, Aoihigashi, 1-Chome, Hamamatsu-Shi, Shizuoka-Ken, 433-8501, Япония

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	2x1/задний привод
-----------------------------------	-------------------

Схема компоновки транспортного средства	Мотоцикл
---	----------

Количество мест для сидения (для категорий M ₂ , M ₃ , L)	2 места
---	---------

Рама (для категории L)	Стальная
------------------------	----------

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	178
--	-----

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг

355

Габаритные размеры, мм

длина -

2215

ширина -

780

высота -

1260

База, мм

1475

Колея передних / задних колес, мм

-/-

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

Honda, RD02E, четырехтактный бензиновый

количество и расположение цилиндров -

рядный ,2

рабочий объем цилиндров, см³ -

644

степень сжатия -

9,2:1

(максимальная мощность, кВт (мин⁻¹ -

(6000) 33,5

Топливо

Бензин

Система питания (тип)

Карбюратор, 2x Keihin CV 36 mm

Система зажигания (тип)

Цифровое транзисторное

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов
Отражательно-абсорбционный глушитель

Электродвигатель электромобиля

-
Рабочее напряжение, В
-
Максимальная 30-минутная мощность, кВт
-
Устройство накопления энергии
-

Трансмиссия

Цепь, механическая

-
(Электромашина (марка, тип
Рабочее напряжение, В
Максимальная 30-минутная мощность, кВт
-
(Сцепление (марка, тип
Honda, Многодисковое в масляной ванне привод тросовый
(Коробка передач (марка, тип
Honda, 5-скоростная, с ножным управлением

Подвеска (тип)
Гидравлическая

SERVAUTO.RU

передняя -
Телескопическая гидравлическая вилка с двумя телескопическими амортизаторами
задняя -
Пружинная, маятникового типа с одним телескопическим амортизатором
(Рулевое управление (марка, тип
Honda, Мотоциклетного типа

Тормозные системы (тип)
Гидравлический привод на переднее и заднее колесо

рабочая -
Передняя двухдисковая, задняя однодисковая
запасная -
-

Шины (марка, тип)

Michelin, (ПЕРЕДНЯЯ) 90/90-21 54S / (ЗАДНЯЯ) 120/90-17 64S

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

SERTAUTO.RU