

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ДВИГАТЕЛЬ

ТИП ДВИГАТЕЛЯ	4-тактный, Одноцилиндровый, ОНС
РАБОЧИЙ ОБЪЕМ	735 куб. см.
ОХЛАЖДЕНИЕ	Жидкостное
ТРАНСМИССИЯ	Вариатор. Режимы работы: 2WD/4WD/4WD с блокировкой переднего дифференциала
ГЛАВНАЯ ПЕРЕДАЧА	Карданный вал

ШАССИ

ПЕРЕДНЯЯ ПОДВЕСКА	Двойные А-образные рычаги
ЗАДНЯЯ ПОДВЕСКА	Двойные А-образные рычаги
АМОРТИЗАТОРЫ	Газомаслянные
ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА	Дисковая гидравлическая
СТОЯНОЧНЫЙ ТОРМОЗ	Механический

КОЛЕСА И ШИНЫ

ПЕРЕДНИЕ ШИНЫ	"26x9-14 дюймов (33×23-36 см)"
ЗАДНИЕ ШИНЫ	"26x11-14 дюймов (33×28-36 см)"

КОЛЕСНЫЕ ДИСКИ

Легкосплавные

МАССОГАБАРИТНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Д × Ш × В	299,8x155x191,8 см
КОЛЕСНАЯ БАЗА	194,3 см.
РАЗМЕРЫ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ	86,3x114,3x27,9 см
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ БАГАЖНОГО О...	230 кг
ТИП МЕХАНИЗМА ПОДЪЕМА КУЗОВА	Газовый
КОЛИЧЕСТВО МЕСТ	2
ОБЪЕМ ТОПЛИВНОГО БАКА	28 л
«СУХАЯ» МАССА	743 кг
МАКСИМАЛЬНАЯ МАССА	1062 кг
ТЯГОВОЕ УСИЛИЕ	544 кг
ДОРОЖНЫЙ ПРОСВЕТ	30 см

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

КОМБИНАЦИЯ ПРИБОРОВ	Аналоговая приборная панель
ЛЕБЕДКА	Электрическая с усилием 3500 LB (1584 кг)
СВЕТОВЫЕ ПРИБОРЫ	Дальний/Ближний свет, стоп- сигналы
ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ	Да
ДВЕРИ	Да
УСИЛИТЕЛЬ РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ	Да

ГАРАНТИЯ

2 года