



ХАРАКТЕРИСТИКИ КВАДРОЦИКЛА

RM 650-2 6x4**ДВИГАТЕЛЬ**

Тип двигателя	Четырехтактный
Рабочий объем, см ³	622
Максимальная мощность, л.с.	42,5
Топливо	Бензин с октановым числом не менее 92
Объем топливного бака, л	24
Скорость, км/ч	75

ШАССИ

Трансмиссия	Механическая с вариатором
Привод	2/4WD + электрическая блокировка дифференциала
Коробка передач/число передач	L/H/N/R, 3
Тормозная система: передний/задний	Дисковый гидравлический/ Дисковый гидравлический

ПОДВЕСКА

Колесная формула/ведущие колеса	6x4
Подвеска передняя/задняя	Независимая двухрычажная поперечная с гидрав. амортизаторами
Ход подвески, передняя/задняя, мм	170/195
Колея передних/задних колес, мм	965/914
Минимальный дорожный просвет, мм	290

РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Электроусилитель руля (EPS)	нет
-----------------------------	-----

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

Количество мест	2
Габаритные размеры: Д/Ш/В, мм	3300/1340/1390
Сухая* масса, кг	н/д
Шины размер передние/задние	26x8-14/26x10-14