РМ 650-2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93



Мотовездеход РМ 650-2 — новинка сезона 2014 года. Двухместная модификация вездехода — это сочетание практичности и комфорта.

РМ 650-2 — четырехколесная машина, предназначенная ДЛЯ использования внедорожного транспортного качестве обеспечивающего передвижение средства, людей, перевозку грузов буксировку прицепа. На мотовездеходе установлен мощный мотор, независимая подвеска, гидравлические тормоза передних и задних колес, резина с высокими грунтозацепами. Повышенная и пониженная передача, полный привод С возможностью блокировки дифференциала справиться позволит любым бездорожьем.

Мотовездеход идеален для тех, кто любит путешествовать вдвоем, благодаря наличию дополнительного сидения для пассажира вы сможете передвигаться комфортно.

В базовую комплектацию входят передняя задняя грузовые И решетки, электрическая лебедка, зеркала заднего вида, спинка сиденья пассажира, фаркоп, полный комплект светотехники. Двухместное сиденье позволяет комфортно передвигаться пассажиром.

РМ650-2 оценят владельцы дач и загородных домов, сельские жители, любители активного отдыха, сотрудники служб экстренной помощи.

Количество и расположение колес	4, симметрично продольной оси
Колесная формула / ведущие	4x2 / 4x4
колеса	
Рама	Трубчатая, сварная
Количество мест	2
Габаритные размеры ДШВ, мм	2320×1245×1255
База, мм	1490
Колея передних / задних колес, мм	965/914
Минимальный дорожный просвет,	290
MM	
Хода подвесок передняя/задняя	180/205
Минимальный радиус поворота, м	4
Сухая масса транспортного	375

средства, кг	
Тип двигателя	бензиновый, четырехтактный, карбюраторный,
	жидкостного охлаждения
количество и расположение	1, вертикальное
цилиндров	
рабочий объем, см3	622
степень сжатия	10.1:1
Максимальная мощность, л.с.	42.5 (5050)
(мин-1)	
Максимальный крутящий момент,	54 (4250)
Н·м (мин-1)	` '
Топливо	Бензин с октановым числом не менее 92
Объем топливного бака (л)	24
Система питания	1 карбюратор TK
Воздушный фильтр (тип)	абсорбционный
Система зажигания	С.D.I. – конденсаторная, бесконтактная
Система выпуска и нейтрализации	Один глушитель
отработавших газов	
Трансмиссия	Механическая с вариатором, блокировка
	переднего дифференциала
Сиоддолио (тид)	Автоматическое, центробежное,
Сцепление (тип)	многодисковое в масляной ванне
Коробка передач	L/H/N/R
число передач	3
Подвеска	
передида	Независимая, двухрычажная поперечная с
– передняя	гидравл. амортизатором
– задняя	Независимая, двухрычажная поперечная с
	гидравл. амортизатором
Рулевое управление (тип)	Тягово-шаровое, без редуктора,
	мотоциклетного типа
Тормозные системы	
– рабочая (марка, тип)	С приводом на передние колеса и задний
	трансмиссионный вал. Передний тормозной
	механизм однодисковый на каждом колесе с
	ручным и ножным гидравлическим приводом;
	задний тормозной механизм дисковый
	трансмиссионный с ножным гидравлическим
	приводом
– стояночная (марка, тип)	Дисковый, трансмиссионный — рычаг
	переключения на левой рукоятке руля
Шины размер, передние/задние	AT 26x8-14 / AT 26x10-14
Базовая комплектация	Зеркала заднего вида, фаркоп,
	электролебедка

Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93