

**Вездеходное транспортное средство ТРЭКОЛ 39041** — проверенная временем модель выпускается в цельнометаллическом кузове. Кузов оборудуется расширенными крыльями и дополнительными подножками, облегчающими посадку в высокий автомобиль. Отменную проходимость на слабонесущих грунтах машине дают бескамерные шины размером 1300x600-533, с которыми дорожный просвет автомобиля составляет 500 мм. Шины обеспечивают автомобилю и запас плавучести. За счет вращения колес вездеход-амфибия Трэкол 39041 развивает на воде скорость до 3 км/час, а при установке подвесного лодочного мотора - до 10 км/час.

---



Простота конструкции и невысокие удельные нагрузки на колесо обеспечивают вездеходу хорошую проходимость на бездорожье. Использование серийных узлов и агрегатов от автомобилей ГАЗ и УАЗ обеспечивает простоту в эксплуатации, облегчает техническое обслуживание и ремонт.

---



Вездеходы ТРЭКОЛ 39041 можно использовать для установки различного навесного оборудования, в том числе малогабаритных буровых установок **УБШМ-1-13** и **сельхозоборудования**.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Колесная формула	4x4		
Снаряженная масса, кг	1900		
Грузоподъемность на плотных грунтах, кг	450		
Грузоподъемность на слабонесущих грунтах и на плаву, кг	350		
Габаритная длина / ширина / высота, мм	4380 / 2540 / 2460 (2490 с тентом)		
Колея, мм	1900		
Дорожный просвет, мм	500		
Двигатель	Hyundai D4BF	ЗМЗ-4062.10	ЗМЗ-40905.10
Тип двигателя	Дизельный с наддувом	Бензиновый инжекторный	Бензиновый инжекторный
Рабочий объем двигателя, л	2,476	2,285	2,693
Степень сжатия	21	9,5	9,1
Мощность двигателя, кВт (л.с.)	61,0 (83,0)	95,7 (130)	94,1 (128)
Максимальный крутящий момент, Нм (кгсм) при об / мин	196 (20,0)	200,9 (20,5)	209,7 (21,4)
Емкость топливного бака, л	130		
Коробка передач	мех., 4-ступенч.		
Раздаточная коробка	2-ступенч., межосевой дифференциал с принудительной блокировкой		

Рулевое управление	гидроусилитель интегрального типа
Кузов	УАЗ-31512, 31514, 3153
Количество мест	5
Количество отопителей в кузове	1
Шины	ТРЭКОЛ -1300x600-533, бескамерные, сверхнизкого давления
Диапазон рабочих давлений в шине, кПа (кг/см <sup>2</sup> )	10...50 (0,1...0,5)
Минимальное давление шины на грунт, кПа (кг/см <sup>2</sup> )	12 (0,12)
Максимальная скорость на шоссе км/ч	70