

HOWO T5G 6x4

автомобиль-самосвал с кузовом объемом 21,5 м³

Двигатель и компоненты силовой линии

Двигатель	
Дизельный двигатель	MC11.44-50
Мощность	324 кВт (около 440 л. с.)
Макс. крутящий момент	2 100 Н.м
Экологический класс	пятый
Моторный тормоз-замедлитель	
Система впрыска топлива	под давлением
Коробка передач	
Коробка передач HW	механическая, 12-ступенчатая, с ручным управлением
Коробка отбора мощности	установлена на коробке передач, со шлицевым выходом под установку гидронасоса
Ведущие мосты	с двухступенчатой разнесенной главной передачей, с блокировками межосевых и межколесных дифференциалов
Передаточное число ведущих мостов	5.33

Кабина, внешнее оснащение

Кабина	
Вид кабины	низкая спальная кабина, высокий моторный тоннель, ширина 2 240 мм
Бампер	высокий стальной
Подвеска кабины	четырёхточечная пружинная
Механизм подъема кабины	с электроприводом
Галогеновые фары головного освещения	со светодиодными дневными ходовыми огнями; противотуманные фары в отдельном блоке
Зеркала заднего вида	с широкоугольными секциями, с электроприводом и электроподогревом
Внешний противосолнечный козырек	Внешний противосолнечный козырек
Два проблесковых маяка оранжевого цвета на крыше кабины	Два проблесковых маяка оранжевого цвета на крыше кабины

Кабина, внутреннее оснащение

Кабина	
Спальное место	одна спальная полка, с дополнительным освещением
Центральный замок	с пультом дистанционного управления
Сиденье водителя	регулируемое, с пневматической подвеской; ремень безопасности, встроенный в сиденье
Сиденье пассажира	базовое, ремень безопасности, встроенный в сиденье, подъемная подушка сиденья
Люк в крыше кабины	
Панель приборов с пятидюймовым монохромным дисплеем	
Дополнительный цветной сенсорный дисплей системы мультимедиа справа от рулевого колеса	
Аудиосистема. Функция подключения сотового телефона по Bluetooth	
Система кругового обзора	выводящая изображение на дополнительный дисплей системы мультимедиа (до четырех камер)
Холодильник	без холодильника
Автоматическая система климат-контроля с кондиционером	
Автономный отопитель кабины	4 кВт
Без преобразователя напряжения на 220 В	
Без датчика дождя	
Внутренний противосолнечный козырек	
Без дополнительной теплоизоляции кабины для стран с холодным климатом	
Без шторок для ночного отдыха	
Ограничитель скорости движения автомобиля	89 км/ч

Компоненты шасси

Шасси	
Выхлопная система с глушителем и встроенным нейтрализатором	
Система выборочной каталитической нейтрализации выхлопных газов SCR	
Бак мочевины	45 л
Технически допустимая нагрузка на переднюю ось	9 500 кг
Технически допустимая нагрузка на заднюю тележку	32 000 кг
Барабанные тормозные механизмы передних осей	
Барабанные тормозные механизмы задних осей с энергоаккумуляторами	
Электронная тормозная система с системой стабилизации курсовой устойчивости	
Без систем слежения за разметкой и предупреждения об экстренном торможении	
Передняя зависимая подвеска	рессорная многолистовая, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
Задняя зависимая подвеска	рессорная многолистовая, балансирующая подвеска с гидравлическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости
Рулевое управление	с гидроусилителем
Регулируемое многофункциональное рулевое колесо с клавишами на руле	
Рама лестничного типа	из высокопрочной стали, двойная с внутренним усилителем, с размером сечения лонжеронов 300 x 85 x 8 + 8 мм
Колесная база	3 800 мм
Размерность шин передней оси	315/80 R22.5
Размерность шин задних осей	315/80 R22.5
Один алюминиевый топливный бак	600 л
Топливная система	с фильтром-влажностью грубой очистки, грубой очистки, с электроподогревом
Аккумуляторные батареи	2 x 180 Ач
Аккумуляторный ящик	расположен справа на раме
Комплект подготовки для эксплуатации в холодном климате	
Звуковой сигнализатор движения задним ходом	

Самосвальный кузов

Размеры кузова	
Геометрические размеры кузова, м	5,2 x 2,3 x 1,5 + 0,3
Объем кузова	18/21,5 м ³
Материал кузова	
Материал пола кузова	износостойкая сталь, толщина 7 мм
Материал боковых стенок кузова	высокопрочная сталь, толщина 5 мм
Гидроцилиндр	китайского бренда

Массогабаритные параметры

Собственный вес (без учета топлива и водителя)	14 700 кг
Нагрузка на переднюю ось	7 000 кг
Нагрузка на заднюю тележку	25 000 кг
Полная масса	32 000 кг
Габаритные размеры: Д x Ш x В, мм	8 600 x 2 496 x 3 850

Фактический цвет и комплектация могут отличаться от изображения в данном материале.
 Для получения актуальной информации обратитесь к нашему ближайшему дилеру по телефону: 8-800-505-55-00.