

Sitrak C7H MAX 4x2

седельный тягач (ADR)

Двигатель и компоненты силовой линии

Двигатель	
Дизельный двигатель	MC13.48-50
Мощность	353 кВт (около 480 л. с.)
Макс. крутящий момент	2 300 Н.м
Экологический класс	пятый
Моторный тормоз-замедлитель	
Система впрыска топлива	под давлением
Коробка передач	
Коробка передач	ZF, автоматическая, 12-ступенчатая, возможностью переключения передач в ручном режиме
Коробка отбора мощности	со шлицевым выходом под установку гидронасоса
Гидравлический трансмиссионный тормоз управляемый с подрулевого рычага в кабине	
Гипоидный одноступенчатый ведущий мост с блокировкой межколесного дифференциала	
Передаточное число ведущего моста	2.71

Кабина, внешнее оснащение

Кабина	
Вид кабины	высокая спальная кабина, низкий моторный тоннель, ширина 2 440 мм
Бампер	низкий пластиковый
Подвеска кабины	четырёхточечная пневматическая
Механизм подъема кабины	с электроприводом
Светодиодные фары головного освещения с дневными ходовыми огнями и датчиком освещённости	
Зеркала заднего вида	с широкоугольными секциями, с электроприводом электроподогревом
Внешний противосолнечный козырек	
Электроподготовка под перевозку опасных грузов. Аварийный выключатель электропитания с двумя клавишами управления	
Два проблесковых маяка оранжевого цвета на крыше кабины	
Противомоскитная сетка перед радиаторами системы охлаждения двигателя	

Кабина, внутреннее оснащение

Кабина	
Спальное место	две спальные полки, с дополнительным освещением на верхней полке, дополнительным освещением и блоком управления дополнительными функциями на нижней полке
Центральный замок	с пультом дистанционного управления
Сиденье водителя	регулируемое, с пневматической подвеской, подогревом и вентиляцией, подлокотником; ремень безопасности, встроенный в сиденье
Сиденье пассажира	регулируемое, с пневматической подвеской и подлокотником; ремень безопасности, встроенный в сиденье
Люк в крыше кабины	с электроприводом и москитной сеткой
Панель приборов водителя с 7-дюймовым цветным дисплеем	
Дополнительный 12-дюймовый 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	под нижней спальной полкой, с морозильной камерой, справочный объем 30 литров
Автоматическая система климат-контроля с кондиционером	
Автономный отопитель кабины, 4 кВт	
Преобразователь напряжения	на 220 В, мощностью до 1 кВт
Датчик дождя	
Внутренняя противосолнечная шторка с ручным приводом	
Боковые противосолнечные шторки	
Шторы для ночного отдыха	
Дополнительная теплоизоляция кабины	
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	7 000 кг
Технически допустимая нагрузка на заднюю ось	13 000 кг
Дисковые тормозные механизмы с энергоаккумуляторами	
Электронная тормозная система с системой стабилизации курсовой устойчивости	
Система слежения за разметкой с камерой под лобовым стеклом	
Система предупреждения об экстренном торможении с радаром в передней части автомобиля	
Передняя зависимая подвеска рессорная трехлистовая, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости	
Задняя зависимая подвеска пневматическая, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости	
Рулевое управление	с гидроусилителем
Регулируемое многофункциональное рулевое колесо	с клавишами на руле
Рама лестничного типа	из высокопрочной стали, одинарная, с размером сечения лонжеронов 270 x 85 x 8 мм
Колесная база	3 900 мм
Размерность шин передней оси	315/70 R22.5
Размерность шин задней оси	315/70 R22.5
Правый топливный бак	860 л
Левый топливный бак	400 л
Топливная система с фильтром-влажготделителем грубой очистки, с электроподогревом	
Аккумуляторные батареи	2 x 240 Ач
Аккумуляторный ящик	слева на раме
Комплект подготовки для эксплуатации в холодном климате	
Звуковой сигнализатор движения задним ходом	
Седельно-сцепное устройство JOST	под диаметр шкворня 2 дюйма

Массогабаритные параметры

Собственный вес (без учета топлива и водителя)	7 350 кг
Нагрузка на переднюю ось	7 000 кг
Нагрузка на задние оси	13 000 кг
Общий вес автомобиля	41 800 кг
Габаритные размеры для справки Д x Ш x В, мм	6 500 x 2 496 x 3 980

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.