

Sitrak C7H (G7S) 6x4 CNG седельный тягач, задняя пневматическая подвеска

Двигатель и компоненты силовой линии

- Четырехтактный, с искровым зажиганием MT13.46-51, мощностью 338 кВт (около 460 л.с.). Крутящий момент 2100 Нм. Пятый экологический класс. Моторный тормоз-замедлитель. Смеситель с электронным управлением
- Коробка передач HW, автоматическая, 16-ступенчатая, с возможностью переключения передач в ручном режиме
- Коробка отбора мощности, установленная на коробке передач, со шлицевым выходом под установку гидронасоса
- Гидравлический трансмиссионный тормоз (ретардер), управляемый с подрулевого рычага в кабине
- межосевых и межколесных дифференциалов
- Передаточное число ведущих мостов - 3.08/3.36

Кабина, внешнее оснащение

- Высокая спальная кабина, низкий моторный тоннель, ширина 2440 мм
- Низкий пластиковый бампер
- Четырехточечная пневматическая подвеска кабины. Механизм подъема кабины с электроприводом
- Светодиодные фары головного освещения с дневными ходовыми. Противотуманные фары в отдельном блоке
- Регулируемый спойлер на крыше кабины
- Спойлеры по бокам кабины
- Зеркала заднего вида с широкоугольными секциями, с электроприводом и электроподогревом. Зеркало бокового обзора. Зеркало обзора зоны перед автомобилем
- Внешний противосолнечный козырек

Кабина, внутреннее оснащение

- 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
- Сидение водителя, регулируемое, с пневматической подвеской, подогревом и вентиляцией, подлокотником. Ремень безопасности, встроенный в сидение
- Сидение пассажира, регулируемое, с пневматической подвеской. Ремень безопасности, встроенный в сидение
- 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 (до четырех камер), выводящая изображение на дополнительный дисплей системы мультимедиа
- Холодильник под нижней спальноей полкой с морозильной камерой, объем 27 литров. Автоматическая система климат-контроля с кондиционером
- Автономный отопитель кабины, 4 кВт (отдельный бак для дизельного топлива)
- Внутренняя противосолнечная шторка с ручным приводом. Боковые противосолнечные шторки
- Шторы для ночного отдыха

- Дополнительная теплоизоляция кабины для стран с холодным климатом
- Ограничитель скорости движения автомобиля 89 км/ч

Компоненты шасси

- Выхлопная система с глушителем и встроенным нейтрализатором.
- Технически допустимая нагрузка на переднюю ось 9500 кг
- Технически допустимая нагрузка на задние оси 2x13000 кг
- Дисковые тормозные механизмы передней оси
- Дисковые тормозные механизмы задних осей с энергоаккумуляторами
- Электронная тормозная система с системой стабилизации курсовой устойчивости
- Передняя зависимая подвеска, рессорная трехлистовая, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
- Задняя зависимая, пневматическая подвеска с четырьмя гидравлическими телескопическими амортизаторами, с двумя стабилизаторами 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 270x85x8 мм
- Колесная база 3800 мм
- Размерность шин передней оси 315/80 R22.5
- Размерность шин задних осей 315/80 R22.5
- Баллоны для сжатого газа: 4x120л слева на раме, 4x120л справа на раме, 4x150л за кабиной.
- Аккумуляторные батареи 2x180 Ач.
- Звуковой сигнализатор движения задним ходом
- Седельно-сцепное устройство JOST, под диаметр шкворня 2 дюйма

Массогабаритные параметры

- Собственный вес (без учета топлива и водителя): 8900 кг*
- Нагрузка на переднюю ось 7000 кг
- Нагрузка на задние оси 25000 кг
- Полная масса автопоезда 44000 кг*
- Габаритные размеры (для справки) Д*Ш*В, мм: 7500*2496*3980*

*- данные приблизительные