

Седельный тягач SANY S485 TD4x2G



Габаритные размеры

Габариты ДхШхВ

6 065×2 545×3 910 мм

Колесная база

3 750 мм

Масса и нагрузки

Полная масса автопоезда, техническая

44 000 кг

Двигатель

Двигатель – модель

DEUTZ POWER D13C5-485E1



С турбонаддувом и интеркулером, 6-цилиндровый рядный, с верхним распределительным валом и жидкостным охлаждением Common Rail, 12 940 куб см

Тип двигателя, объем

Система впрыска топлива

Максимальная мощность

479 л.с. / 352 кВт при 1 900 об/мин

Крутящий момент

2 318 Н·м при 1 000-1 400 об/мин

Система зажигания

Прямой впрыск

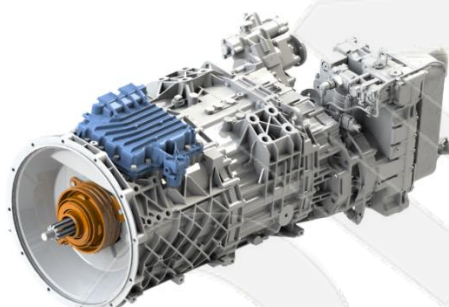
Система холодного запуска

Подогрев воздуха во впускном коллекторе

Коробка передач

Коробка передач

автоматизированная 12-ступенчатая коробка передач FAST F12JZ24 с электронным управлением и повышающей передачей



Тип сцепления

Однодисковое

Передний мост и подвеска

Максимально допустимая нагрузка на передний мост

7 500 кг



Передняя подвеска

Стабилизатор поперечной устойчивости

Параболические рессоры 3*26 мм и амортизаторы Да

Задний мост и подвеска

Максимально допустимая нагрузка на задний мост

12 000 кг

Главное передаточное число
 Блокировка дифференциала
 Стабилизатор поперечной устойчивости
 Тип оси
 Тип задней подвески



2,714

Да

Да

Плавающая, с одинарным гипоидным редуктором
 Пневматическая 4-точечная

Датчики нагрузки на ось



Да



Топливные баки
 Объем топливных баков

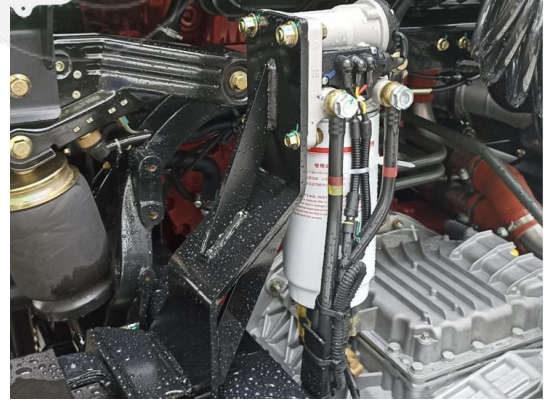
два бака, общий объем 1 100 л

Материал топливных баков
 Положение фильтра-сепаратора



Алюминий
 За кабиной

Подогрев фильтра-сепаратора
 Подогрев топливного бака
 Крышка горловины топливного бака
 Защитная сетка в горловине бака
 Бак AdBlue с системой подогрева



Да
 Да
 Запирающаяся
 Да
 60 л

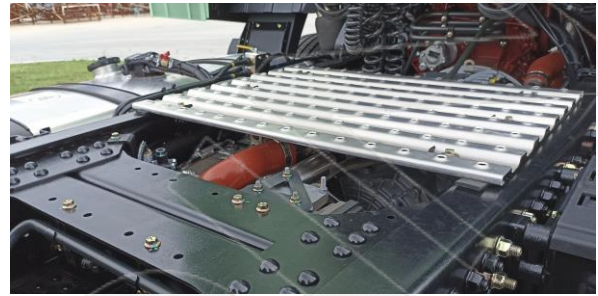
Рама

Толщина швеллера

8 мм, усиливающий вкладыш 5 мм



Дополнительный мостик на раме



Рулевое управление

Рулевое управление

Регулировка рулевого колеса

Кожаное multifunctional рулевое колесо с кнопками управления аудиосистемой, круиз-контролем и телефоном

1-контурное с гидравлическим усилителем

Регулировка угла наклона и продольного положения



Подогрев рулевого колеса

Да

Электрооборудование

Аккумуляторные батареи
 Выключатель массы
 Генератор

2 x 220 Ач
 На раме и в кабине
 110 А

Шины

Типоразмер и модель шин рулевой оси и запасного колеса

315/70R22.5 Sailun

Модель S-629 предназначена для рулевой оси при езде на средние и длинные дистанции по хорошим дорогам



315/70R22.5 Sailun

Типоразмер и модель шин ведущей оси

Модель S-702 предназначена для ведущей оси. Хорошие параметры сцепления способствуют отличному вождению, а укрепляющие ребра усиливают соединения между блоками рисунка и уменьшают неравномерный износ.



Запасное колесо
 Датчики давления в шинах

1
 Да



Диски

Материал колесных дисков

Алюминиевые кованые



Защитные колпаки на колесах передней оси

Да



Тормозная система

Тип тормозных механизмов

Дисковые



ESC (электронная система контроля устойчивости)

EBS (электронная тормозная система)

ESC (Knorr)

EBS (Knorr)

Ретардер



Гидравлический

Осушитель воздуха

Система Auto Hold

Электрический парковочный тормоз

Да

Да

Да





Седельно-сцепное устройство

Тип седельно-сцепного устройства

Седельно-сцепное устройство

Фиксированное, чугунное литое
Jost JSK 37DV2



Высота ССУ

1150-1220 мм, настройка в рамках PDI, по согласованию с конечным пользователем
15 на 15 + 15 на 2x7-и полюсных

Переходники для соединения с электросистемой полуприцепа

Тип соединений с тормозной системой полуприцепа

Тип ISO

Экстерьер

Люк в крыше с электрическим управлением и москитной сеткой

Да



Противосолнечный козырек, наружный
Проблесковые маячки на крыше кабины

Да

Да



Ящики в кабине с внешним доступом слева и справа

Да



Обтекатели кабины боковые и верхний
Воздухозаборник, высокий задний

Да

Датчик света и дождя



Да

Расширители колесных арок

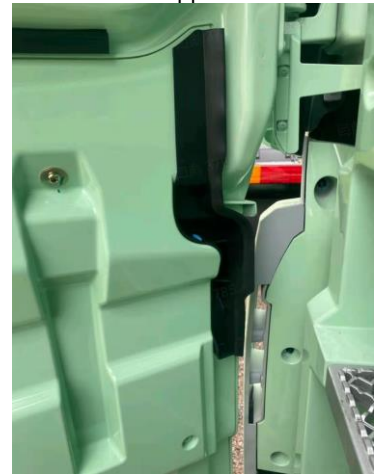


Да

Защита ступенек от грязи



Да



Передний бампер
Передний бампер

низкий



Зеркала

Зеркала заднего вида

с подогревом и электроприводом



Наружные световые приборы

Тип передних фар

Галогеновые H7



Версия передних противотуманных фар

Галогеновые H7



Тип задних фонарей

Дневные ходовые огни

Звуковой сигнал

LED

Да

Пневматический

Интерьер кабины

Общее оборудование кабины

Тип кабины

Дополнительное утепление кабины

Подвеска кабины

Электропривод подъема кабины

Бачок омывателя лобового стекла

высокая спальная кабина с ровным полом

Да

Пневматическая подвеска 4 точки крепления

Да

10 л



Охранная сигнализация и замки кабины

Тип замка дверей кабины
центральный замок



Да

Электропривод стеклоподъемников

Сиденье

Сиденье водителя с функцией массажа и вентиляцией
Комбинированное (кожа, ткань) с поясничной опорой, многоступенчатой регулировкой, на пневматической подвеске, со встроенным ремнем безопасности и регулируемыми подлокотниками слева и справа

Сиденье пассажира без пневматической подвески, комбинированное (кожа, ткань)



С подогревом

Подогрев сиденья водителя

Спальные места и комфорт водителя

Спальные места с анатомическими матрасами.
С защитными ограждениями.
Нижнее 850 мм, верхнее 700 мм
Нижний матрас повышенной комфортности

Да



Да

Страховочная сетка спального места



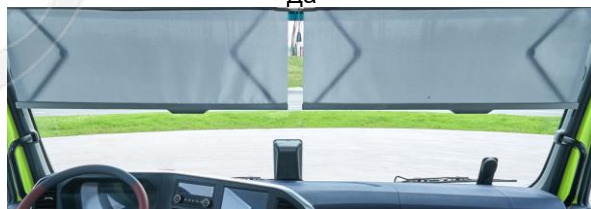
Да

Пульт управления стеклоподъемниками и освещением на стенке кабины возле спального места, с USB-A



Да

Солнцезащитные шторки лобового стекла со стороны водителя и пассажира



Набор водителя

Да

Места для хранения

Ящик для хранения на нижней полке

Да



Карманы для хранения на нижней и верхней полках

Да



Ящики для хранения над лобовым стеклом с подсветкой



Да

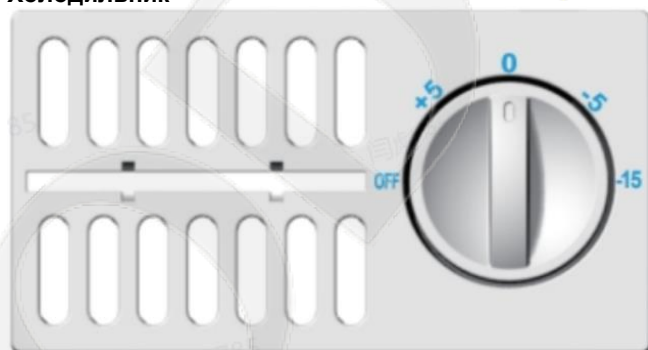


Карманы в дверях кабины с обеих сторон

Да



Холодильник



емкость камеры 14 л, с функцией заморозки



Климатическая система

Кондиционер

Автоматическая система

Автономный отопитель кабины

Сухой, 4 кВт



Да

Обновленная модель управления стояночным отопителем
 Возможна регулировка скорости вентилятора (4 положения).
 Возможность задать температуру в автоматическом режиме.
 Функция таймера/будильника.



Информационно-развлекательное оборудование
Цифровая панель приборов Chrystal 12.3` дюймов

Да



Да

Мультимедийная -развлекательная система Android
 12.1` дюймовый ЖК дисплей, сенсорный экран высокой четкости,
 радио AM/FM и Bluetooth. Слот USB-A для подключения носителей.
 Языки русский и английский



4 колонки (2 в дверях, 2 в стойках кабины)

Да

Да

Да

Да

Громкоговорители
Glonass
Подготовка под тахограф Штрих
Подготовка под рацию
USB-A и розетка 220



Пакет для холодного климата

Электроподогрев сидения водителя	Да
Электроподогрев рулевого колеса	Да
Электроподогрев топливного бака	Да
Бак AdBlue с системой подогрева	60 л
Электроподогрев фильтра-сепаратора	Да
Электроподогрев зеркал	Да
Парковочный отопитель 4 кВт	Да
Дополнительное утепление кабины	Да

Пакет безопасность

Система курсовой устойчивости (ESP)	Да
Круиз-контроль	Да
Система мониторинга усталости водителя (звуковая сигнализация)	Да
Система контроля движения в полосе (звуковая сигнализация)	Да
Камеры кругового обзора 360°	Да
Система предупреждения фронтального столкновения (звуковая сигнализация)	Да
Возможность записи видео с внешних камер на носитель информации	Да
Ограничитель максимальной скорости	89 км/ч

Остальное

Набор инструментов	Аварийный треугольник, шланг подкачки, домкрат
ADR подготовка	Да
Количество ключей	2 с дистанционным управлением
Звуковой сигнал движения задним ходом	Да