

СЕДЕЛЬНЫЙ ТЯГАЧ SANY S485

Габаритные размеры

Габариты ДхШхВ	6215×2545×3910 мм
Колесная база	3750 мм

Масса и нагрузки

Полная масса автопоезда, техническая	44000 кг
--------------------------------------	----------

Двигатель

Двигатель – модель Deutz	D13C5-485E1
Тип двигателя, объем	С турбонаддувом и интеркулером, 6-цилиндровый рядный, с верхним распределительным валом и жидкостным охлаждением
Система впрыска топлива	Common Rail
Максимальная мощность двигателя	479 лс / 352 кВт при 1900 об/мин
Крутящий момент	2318 Нм при 1000-1400 об/мин
Система зажигания	Прямой впрыск
Система холодного запуска	Подогрев воздуха во впускном коллекторе

Коробка передач

Коробка передач	Автоматизированная трансмиссия F12JZ24 FAST, 12 скоростей с электронным управлением
Тип сцепления	Однодисковое
КОМ	Есть

Передний мост и подвеска

Передний мост	7500 кг
Стабилизатор поперечной устойчивости	Да
Передняя подвеска	Параболические рессоры 3*26 мм и амортизаторы

Задний мост и подвеска

Задний мост	12 000 кг
Главное передаточное число	2,714
Тип оси	Плавающая, с одинарным гипоидным редуктором
Блокировка дифференциала	Да
Стабилизатор поперечной устойчивости	Да
Тип задней подвески	Пневматическая с 4 пневматическими подушками
Датчики нагрузки на ось	Да

Топливные баки

Объем топливных баков	два бака, общий объём 1100 л
Материал топливных баков	Алюминий
Положение фильтра-сепаратора	За кабиной
Подогрев фильтра-сепаратора	Да
Подогрев топливного бака	Да
Крышка горловины топливного бака	Запирающаяся
Защитная сетка в горловине бака	Да
Бак AdBlue с системой подогрева	60 л

Рама

Толщина швеллера	8 мм, усиливающий вкладыш 5 мм
Дополнительный мостик на раме	Да

Рулевое управление

Рулевое управление	1-контурное с гидравлическим усилителем
Регулировка рулевого колеса	Регулировка угла наклона и продольного положения
Кожаное multifunctionальное рулевое колесо с кнопками управления аудиосистемой, круиз-контролем и телефоном	Да
Подогрев рулевого колеса	Да

Электрооборудование

Аккумуляторные батареи	2 x 220 Ач
Выключатель массы	На раме и в кабине, с защитой от случайного нажатия
Генератор	110 А

Шины

Типоразмер и модель шин рулевой оси и запасного колеса	315/70R22.5 Sailun Модель S-629
Типоразмер и модель шин ведущей оси	315/70R22.5 Sailun Модель S-702
Запасное колесо	Да
Датчики давления в шинах	Да

Диски

Материал колесных дисков	Алюминиевые кованые
Защитные колпаки на колесах передней оси	Да

Тормозная система

Тип тормозных механизмов	Дисковые
Управление тормозной системой	Пневматическое, двухконтурное
ABS (Антиблокировочная система тормозов)	С ABS (Knorr)
ESC (электронная система контроля устойчивости)	С ESC (Knorr)
ASR (противобуксовочная система)	С ASR
EBS (электронная тормозная система)	С EBS (Knorr)
Ретардер	Гидравлический
Осушитель воздуха	Да
Система Auto Hold	Да
Электрический парковочный тормоз	Да

Седелно-сцепное устройство

Тип седелно-сцепного устройства	Фиксированное, литое, чугунное
Седелно-сцепное устройство	Jost JSK 37DV2
Высота ССУ	1150-1220 мм, настройка в рамках PDI, по согласованию с конечным пользователем
Переходники для соединения с электросистемой полуприцепа	15 на 2x7-и полюсных
Тип соединений с тормозной системой полуприцепа	Тип ISO

Экстерьер

Люк в крыше	С электрическим управлением, москитная сетка
Противосолнечный козырек, наружный	С козырьком
Ящики в кабине с внешним доступом	Слева и справа
Обтекатели кабины	Боковые и верхний
Воздухозаборник	Высокий задний
Проблесковые маячки на крыше кабины	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	LED
Дневные ходовые огни	Да
Звуковой сигнал	Пневматический
Бачок омывателя лобового стекла	10 л

Интерьер кабины

Общее оборудование кабины

Тип кабины	Высокая спальная кабина
Подвеска кабины	Пневматическая подвеска 4 точки крепления
Дополнительное утепление кабины	Да
Электропривод подъема кабины	Да

Охранная сигнализация и замки кабины

Тип замка дверей кабины	Центральный замок
Электропривод стеклоподъемников	Да

Сиденья

Сиденье водителя	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)
Подогрев сиденья водителя	С подогревом

Спальные места и комфорт водителя

Спальные места	Нижнее 850 мм, верхнее 700 мм
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
Водительский набор	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
Карманы в дверях кабины	С обеих сторон
Холодильник, объем 14 л	Температурный режим -15...+5°C

Климатическая система

Кондиционер	Автоматическая система
Автономный отопитель кабины сухой	4 кВт

Информационно-развлекательное оборудование

Цифровая панель приборов	Chrystal 12.3` дюймов
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
Громкоговорители	4 колонки (2 в дверях, 2 в стойках кабины)
Glonass	Да
Подготовка под тахограф Штрих	Да
Подготовка под рацию	Да
USB-A и розетка 220 В	Да

Пакет для холодного климата

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