



SANY



СЕДЕЛЬНЫЙ ТЯГАЧ S485 4X2TD ADR

НОВЕЙШИЕ ТЕХНОЛОГИИ

Виртуальная приборная панель с 12,3 дюймовым дисплеем с расширенным информационным меню предоставляет информацию о работе систем грузовика.

Функция сопряжения с Android и iOS 12,1 дюймового сенсорного LCD дисплея высокой четкости посредством Bluetooth и Wi-Fi обеспечивает возможность использования интернет сервисов мультимедийной развлекательной системы на центральной консоли.

СИЛОВАЯ ЛИНИЯ

Техника SANY успешно прошла испытания в тяжелых условиях: высокогорье, широкий диапазон температур, высокая запыленность и содержание соли.

Благодаря новейшим материалам, контролю качества на производстве и испытаниях, двигатели работают надежно и безотказно.

Современные двигатели SANY в сочетании с коробками передач Fast gear и надежными задними мостами Hande обеспечивают оптимальную силовую линию для перевозки тяжелых грузов, таких как ПГС, щебень и цемент.

БЕЗОПАСНОСТЬ

Система кругового обзора 360° решает проблему слепых зон при маневрировании.

Функция Auto hold упрощает управление автомобилем в пробках, при подъемах и парковках.

КОМФОРТ

Кабина отличается комфортом: просторное помещение с ровным полом, есть зоны для хранения и большое спальное место.

Управление коробкой передач осуществляется удобным многофункциональным рычагом. Сиденье водителя оборудовано системой обогрева, вентиляции и массажа.

Улучшенная тепло- и звукоизоляция обеспечивает комфорт и тишину во время работы.

СЕДЕЛЬНЫЙ ТЯГАЧ S485 4X2TD ADR

ОСНОВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Тип перевозок	дальнемагистральные, региональные
Модель	S485 4x2TD ADR
Колесная формула	4x2
Колесная база	3750 мм
Габаритные размеры	6065×2545×3910 мм
Допустимая масса автопоезда	44000 кг
Собственный вес	7550 кг
Высота ССУ	1150-1220 мм, регулировка в рамках предпродажной подготовки
Радиус ометания до задней стенки кабины	2040 мм
Радиус ометания заднего свеса тягача	1835 мм
Ограничитель скорости	89 км/ч

КАБИНА

Тип кабины	высокая спальная кабина с ровным полом
Передний бампер	низкий
Сиденье водителя	с двумя подлокотниками, на пневмоподвеске с подогревом, вентиляцией и массажем
Рулевое колесо	кожаное multifunctionalное рулевое колесо с кнопками управления аудиосистемой, круиз-контролем и телефоном
Зеркала заднего вида	с подогревом и электроприводом
Подвеска кабины	пневматическая 4-точечная
Комплект аэродинамических спойлеров	✓
Люк	с электрическим управлением и москитной сеткой
Автономный отопитель	сухой, 4 кВт с возможностью регулировки температуры и таймером
Насос подъема кабины	электрический
Холодильник	емкость камеры 14 л, с функцией заморозки
Датчик света и дождя	✓
Система кондиционирования воздуха	автоматическая
Заводское утепление кабины	✓
Бачок омывателя лобового стекла	10 л
Нижний матрас повышенной комфортности	толщина 120 мм



ДВИГАТЕЛЬ

Модель двигателя	DEUTZ POWER D13C5-485E1
Экологический стандарт	5
Объем двигателя	12940 куб см
Мощность	479 л.с. / 352 кВт при 1900 об/мин
Максимальный крутящий момент	2318 Н·м при 1000-1400 об/мин

КОРОБКА ПЕРЕДАЧ

Модель	автоматизированная 12-ступенчатая коробка передач FAST/F12JZ22A с электронным управлением и повышающей передачей
Тип управления	автоматическое

ШАССИ И РАМА

Передний мост HANDE HDZ 7.5	максимально допустимая нагрузка 7500 кг
Задний мост HANDE 469	максимально допустимая нагрузка 12 000 кг
Эффективная передача	2.62
Тип подвески (передняя/задняя)	параболические рессоры 3x26 мм и амортизаторы/пневматическая 4-баллонная
Датчики нагрузки на ось	✓
Типоразмер шин	Sailun 315/70R22.5
Датчики давления в шинах	✓
Материал колесных дисков	алюминиевые кованые
Топливные баки	два бака, общий объем 1100 л
Фильтр сепаратор	за кабиной
Емкость бака AdBlue	60 л (с подогревом)
Стояночный тормоз	с электрическим управлением
ССУ	Jost JSK 37DV2



ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ

Аккумуляторные батареи	2 шт по 220 А·ч
Инвертор	✓
Система динамической стабилизации	ESC
Система предупреждения о сходе с полосы	✓
Система предупреждения о фронтальном столкновении	✓
Система мониторинга усталости водителя	✓
Камеры кругового обзора 360°	✓
Запись видео с внешних камер на носитель	✓

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Тип тормозных механизмов	дисковые
ESC (электронная система контроля устойчивости)	ESC (Knorr)
EBS (электронная тормозная система)	ESC (Knorr)
Вспомогательная тормозная система	гидравлический ретардер
Электрический парковочный тормоз	✓
Система Auto Hold	✓



sany-truck.by

КОНТАКТЫ

ООО «Брествнештранс»
224025, Республика Беларусь
г. Брест, ул. Дубровская, 36



+375 29 672 75 55
pm@bvtby.com

