



Седельный тягач

SANY S565 TD6x6G



Комфорт

- Просторная кабина с ровным полом вмещает зоны для хранения и широкое спальное место с ортопедическим матрасом
- Многофункциональный рычаг обеспечивает удобство управления режимам и работы КПП
- Эргономичное водительское сиденье со встроенным обогревом, вентиляцией и функцией массажа гарантирует комфорт во время движения
- Улучшенная тепло- и шумоизоляция кабины создают уют и спокойствие

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 более 1600000 км. пробега.

Современные двигатели Deutz в сочетании с коробками передач Fast Gear и надежными задними мостами HANDE обеспечивают оптимальную силовую линию для перевозки



Технические характеристики*

Модель	HQC3
Колесная формула	6x6
Колесная база	4 000+1 450 мм
Габаритные размеры	7 810×2 550×3 960 мм
Допустимая масса автопоезда	85 000 кг
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии	12 430 кг
Высота ССУ	1 540 мм

Кабина

Тип кабины	цельнометаллическая, двухдверная, двухместная, высокая со спальными местами
Передний бампер	стальной бампер с центральной буксировочной проушиной
Сиденье водителя	с двумя подлокотниками, на пневмоподвеске с подогревом, вентиляцией и массажем
Рулевое колесо	кожаное мультифункциональное рулевое колесо с кнопками управления аудиосистемой, круиз-контролем и телефоном



Седельный тягач

SANY S565 TD6×6G

Кабина	
Регулировка рулевого колеса по вылету и наклону	+
Мультимедийная система с динамиками и USB	+
Прикуриватель	+
Розетка 24В	+
Круиз-контроль	+
Зеркала заднего вида	с подогревом и электроприводом
Подвеска кабины	пружинная с интегрированными амортизаторами
Стеклоподъемники	с электроприводом
Люк	с электрическим управлением и москитной сеткой
Автономный отопитель	сухой, 4 кВт
Насос подъема кабины	электрический
Холодильник	с функцией заморозки
Датчик света и дождя	+
Система кондиционирования воздуха	автоматическая
Заводское утепление кабины	+
Бачок омывателя лобового стекла	10 л
Нижний матрас повышенной комфортности	+
Двигатель	
Модель двигателя	DEUTZ POWER D13C5-565E1
Экологический стандарт	5
Объем двигателя	12 940 куб см
Мощность	557 л.с. / 410 кВт при 1 900 об/мин
Максимальный крутящий момент	2 548 Н·м при 1 000-1 500 об/мин
ПЖД	15 кВт





Седельный тягач

SANY S565 TD6×6G

Трансмиссия	
Коробка передач	механическая трансмиссия C12JSDQXL260TA FAST, 12 скоростей и Overdrive
Ретардер	+
Ком	+
Шасси	
Передний подключаемый мост Fangsheng	максимально допустимая нагрузка 9 000 кг
Задний мост Fangsheng	максимально допустимая нагрузка 16 000 + 16 000 кг
Передаточное число главной передачи	5,262
Раздаточная коробка	ZQC2800
Тип подвески (передняя/задняя)	параболические рессоры/многолистовые рессоры
Стабилизатор поперечной устойчивости	+
Типоразмер, модель рулевых шин	315/80R22.5 (Sailun 815)
Типоразмер, модель ведущих шин	315/80R22.5 (Sailun 951)
Запасное колесо	+
Материал колесных дисков	сталь
Датчики давления в шинах	+
Блокировка дифференциала	+
Межколесный дифференциал	+
Топливные баки	два бака, общий объём 800 л
Фильтр сепаратор	на раме (с подогревом)
Емкость бака AdBlue	35 л (с подогревом)
Стояночный тормоз	пружинные энергоаккумуляторы на задних осях
ССУ	HYVA HFW90C38/JOST JSK 38C-1





Седельный тягач

SANY S565 TD6×6G

Электрооборудование

Аккумуляторные батареи	2 шт по 220 А·ч
Напряжение бортовой сети	24В
Инвертор	+
Система мониторинга усталости водителя	+
Камеры кругового обзора 360°	+
Запись видео с внешних камер на носитель	+
Головные фары	LED
Противотуманные фары	галогенные
Дневные ходовые огни	LED
Задние фонари	LED
Освещение ССУ	+

Тормозная система

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

*Технические характеристики носят справочный характер и могут быть изменены в процессе совершенствования конструкции тягача.



Свяжитесь с нами, чтобы узнать больше:

ООО «ВИТ-М» отдел продаж:

+375 29 103 95 45
+375 44 751 99 63
+375 44 516 91 04

