



КАРЬЕРНЫЙ САМОСВАЛ SKT115S



КАЧЕСТВО МЕНЯЕТ МИР

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ **70 Т**

МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ **390 кВт**

ПРЕИМУЩЕСТВА АВТОМОБИЛЯ

Надежность

Сварная рама. Гидропневматическая подвеска увеличенного ресурса на всех осях. Гидравлическое рулевое управление.

Безопасность

Гидравлическое рулевое управление, оборудованное аварийным приводом, обеспечивающим работу рулевого управления в течение короткого периода времени при остановке насоса.

Комфорт

Использование гидропневматической подвески вместо традиционной рессорной конструкции значительно повышает комфорт водителя и снижает нагрузки на узлы самосвала.

Коэффициент технической готовности

Низкий процент отказов, высокая надежность, значительное повышение рентабельности и снижение затрат на обслуживание.

Интеллектуальная электронная система управления

Интеллектуальное подключение к сети, интеллектуальная защита, предиктивное обслуживание, удаленное обновление программ.

Возможные конфигурации

- Кузов: можно выбрать дополнительный длинный край.
- Автоматическая система смазки.
- Автоматическая система пожаротушения.
- Сиденье с пневматической подвеской.
- Пневматические шины.
- Устройство для быстрой дозаправки топливного бака.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

ПАРАМЕТР	ЕДИНИЦЫ	ЗНАЧЕНИЕ
Максимальная нагрузка	т	70
Объем кузова	м ³	38 (геометрический) 44 (с шапкой 2:1)
Номинальная мощность двигателя	кВт (об/мин)	390 (2 100)
Коробка передач	-	8DS260
Максимальный уклон дороги	%	30
Шины		16.00R25
Минимальный радиус поворота	м	< 12

РАЗМЕРЫ *

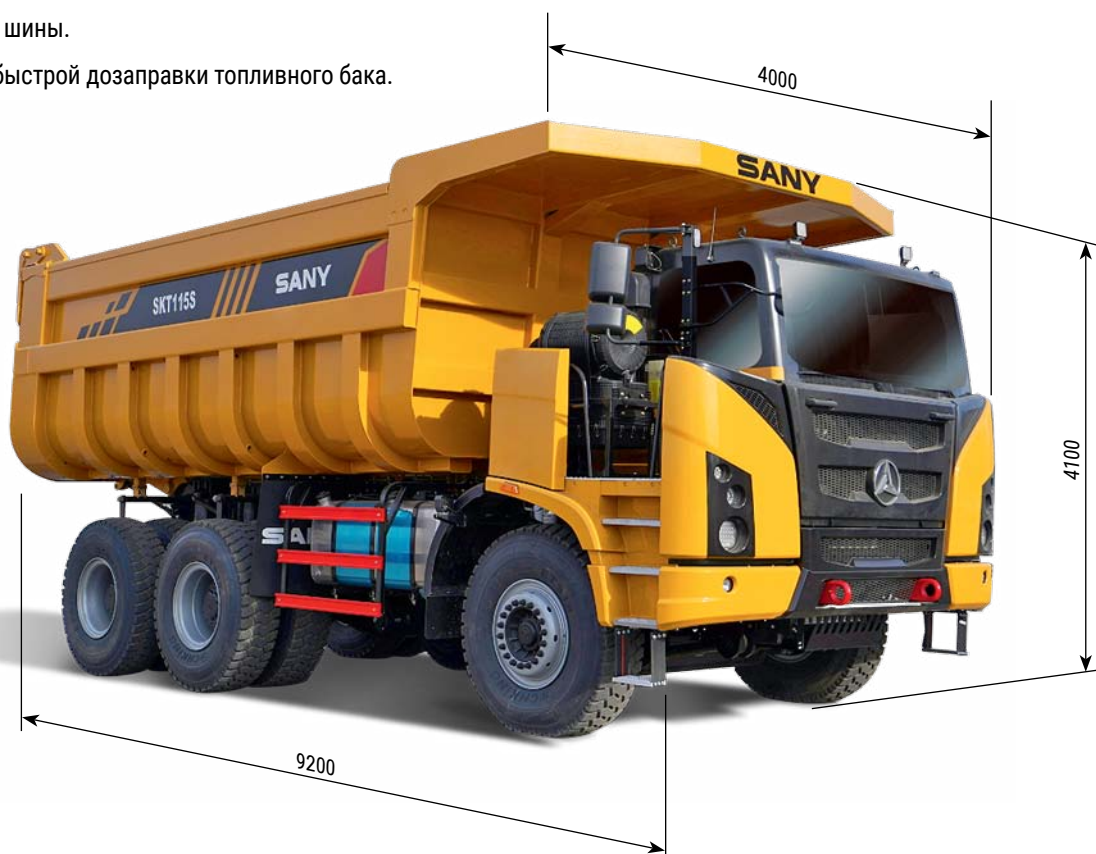
ЭЛЕМЕНТ	ЗНАЧЕНИЕ, ММ
Общая длина машины	9 200
Общая ширина машины	4 000
Общая высота машины	4 100

* Размеры машины могут отличаться в зависимости от типа и размера выбранного кузова

ВЕСОВЫЕ ПАРАМЕТРЫ

ЭЛЕМЕНТ	ВЕС, КГ
Снаряженная масса машины	35 000
Полная масса машины*	105 000

* Полная масса автомобиля включает в себя опции, все принадлежности, грузы и т.д.



ИНФОРМАЦИЯ ОБ АВТОМОБИЛЕ

ДВИГАТЕЛЬ

- Модель: WEICHAI WP13G530E310.
- Номинальная мощность: 390 кВт / 2 100 об/мин.
- Максимальный крутящий момент: 2 300 Нм.
- Выбросы двигателя соответствуют ограничениям GB20891-2014 по выбросам загрязняющих веществ из выхлопных газов дизельных двигателей, используемых во внедорожной мобильной технике (внедорожная стадия III).

ВЕДУЩАЯ ОСЬ

- Сверхпрочная конструкция ведущих осей, полностью разгруженные полуоси с высоким запасом прочности.
- Ведущие оси, оснащенные усиленным главным редуктором и колесными двухступенчатыми планетарными редукторами, позволяют реализовывать увеличенный крутящий момент на колесах.
- Высокопрочный литой стальной корпус моста обеспечивает увеличенный ресурс.

СИСТЕМА РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ

- Полностью гидравлическое рулевое управление снижает усилие на руле, повышает надежность и безопасность.
- Рулевое управление оборудовано аварийным приводом для обеспечения работы в течение короткого периода времени в случае остановки насоса.

ПОДЪЕМНЫЕ СИСТЕМЫ

- Стабильный и надежный поршневой насос с высоким давлением и большим рабочим объемом. Время подъема – 20 с.
- Двойные подъемные цилиндры для эффективного предотвращения опрокидывания и более плавного и безопасного подъема.

ПОДВЕСКА

- Гидропневматическая подвеска всех осей значительно повышает комфорт вождения и снижает нагрузки на узлы самосвала
- Высокая виброизоляция для повышения комфорта вождения и снижения вибрации машины
- Все узлы подвески прошли стендовые испытания на прочность и ресурс.

КУЗОВ

- Каркас кузова имеет сквозную поперечную конструкцию для большей прочности.
- Внутренняя обшивка кузова изготовлена из высокопрочной износостойкой плиты для увеличения срока службы.
- Геометрический объем кузова: 38 м³.
- Объем с шапкой 2:1: 44 м³.

КАБИНА

- Пространственная каркасная конструкция обеспечивает безопасность водителя.
- Очень большое переднее ветровое стекло улучшает обзорность во время движения.

РАМА МАШИНЫ

- Сварная конструкция рамы машины с применением литых деталей в местах действия наибольших нагрузок обеспечивает высокую надежность и грузоподъемность.
- Рама прошла стендовые испытания на прочность и ресурс.





ООО «Партнерство, Инвестиции, Развитие»

Эксклюзивный дистрибьютор SANY Heavy Equipment

117186, г. Москва, ул. Нагорная, дом 24, корп. 9, эт. 1, пом. II, ком. 2Ж

+7 (812) 426-75-60

office@pir.spb.ru

www.sanyi.pro