



АВТОБЕТОНОСМЕСИТЕЛЬ SANY SY310C-6W(V)

ЛЕГКАЯ КОНСТРУКЦИЯ

При изготовлении конструкций используются низкоуглеродистые, экологичные и более экономичные материалы. Использование алюминиевого сплава в качестве материала конструкции водяного бака снизило его вес на 45%. Вспомогательный желоб выполненный из полимера снижает вес на 50%.

РАЗРАБОТАННАЯ В КОМПАНИИ ИНТЕГРИРОВАННАЯ КОНСТРУКЦИЯ

Интегрированная конструкция верхних частей и шасси учитывает характеристики автомобиля. Центр масс автомобиля стал ниже на 120 мм за счет улучшения конструкции «без подрамника», соответствующей высокопрочной раме.

Управление автомобилем стало безопаснее и надежнее.

АБСОЛЮТНО НОВЫЕ ВПЕЧАТЛЕНИЯ ОТ ВОЖДЕНИЯ

Модернизированное регулируемое пневмосиденье, спальное место, которое стало на 130 мм шире и на 90 мм толще, и место для хранения объемом 95 литров под спальным местом делают автомобиль более удобным, просторным и дарят абсолютно новые впечатления от вождения.

СК МАШИНЕРИ

Официальный дилер Sany

scmachinery.ru

8 800 500-60-49

ЛУЧШАЯ В ОТРАСЛИ ТЕХНОЛОГИЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ СМЕСИТЕЛЬНОГО БАРАБАНА

Смесительный барабан изготовлен из высокопрочной и износостойкой стали специального назначения SY300TP, что увеличило его срок службы на 30% до 8 лет и позволило снизить вес на 370 кг. Барабан стал легче, надежнее, экономичнее и производительнее.

ЯВНОЕ ПРЕИМУЩЕСТВО ПО ГРУЗОПОДЪЕМНОСТИ

Грузоподъемность автомобиля увеличилась на 20% за счет использования 9-тонного переднего моста и 16-тонных промежуточного и заднего мостов. Водонепроницаемость увеличилась в 3~5 раз за счет модернизации конструкции уплотнений мостов.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

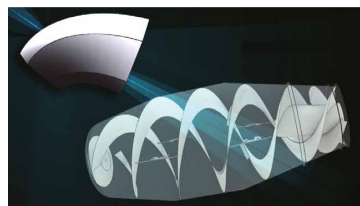
Расположение руля	Слева
Собственная масса (кг)	13700
Полная масса (кг)	37700
Габаритные размеры (ДхШхВ) (мм)	9300x2500x3985
База колес (мм)	3720+1350
Мин. дорожный просвет (мм)	>240
Мин. диаметр поворота (м)	<18
Тормозной путь (Vd=30 км/ч) (м)	<10 (полная загрузка) < 9 (пустой)

ШАССИ

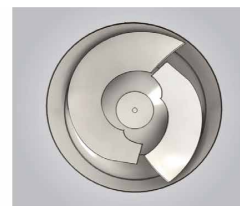
Модель двигателя	Weichai WP10.336E53
Рабочий объем (л)	9,726
Номинальная мощность/ частота вращения (кВт/об/мин)	242/1900
Макс. крутящий момент/ частота вращения (Нм/об/мин)	1550/(1200-1500)
Экологический класс	Евро 5
Коробка передач	Fast 9JS150TA-B
Передний мост (т)	HANDE 9т
Промежуточный, задний мост (т)	HANDE 2x16т
Кабина	Sany Cab CB318
Шины	11.00R20
Тормоза	Пневматические, с барабанными тормозными механизмами
Объем топливного бака (л)	300

БАРАБАН

Объем (м3)	10
Скорость подачи (м3/мин)	>8
Скорость разгрузки (м3/мин)	>5
Остатки материала после разгрузки	<0,5%
Уклон (мм)	50~210
Объем водяного бака (л)	400
Давление воды (МПа)	0,35~0,38
Редуктор	PMP PMB6.5
Гидравлический насос	Sany P4VC090NHW
Двигатель	Sany M2F090NCWV



Трехсекционное лезвие фальцовщика



Инновационная структура шаровой головки



Устройства промывки задней части конуса

