

GERVASI



Round Body

Строительный самосвал
Кузов типа Half Pipe Semirock

Round Body

Строительный самосвал

1. ШТАМПОВАННЫЕ БОРТА С РЕБРАМИ ЖЕСТКОСТИ И УСИЛЕННАЯ ЗАДНЯЯ ЧАСТЬ КУЗОВА
2. ПОЛНОСТЬЮ РОБОТИЗИРОВАННАЯ СВАРКА
3. УКРЕПЛЕННАЯ ПЛАТФОРМА КУЗОВА



НАЗНАЧЕНИЕ

- Перевозка инертных материалов (щебень, песок, грунт и др.)
- Модель адаптирована под шасси 6x4 и 8x4 ведущих мировых производителей

КУЗОВ

- Сталь DOMEX, толщина листа: платформа - 8 мм, борта - 4 мм
- Тип кузова Half Pipe Semirock
- Передний борт с защитным козырьком и держателем запасного колеса лебедочного типа
- Задняя часть кузова дополнительно укреплена ребрами жесткости, сваренными непрерывно
- Разъединение заднего борта автоматическое МЕХАНИЧЕСКОЕ
- Подъемный гидроцилиндр в передней позиции
- Активация пневматического управления из кабины
- Оцинкованная распределительная коробка выхлопного газа для подогрева кузова
- Ящик для инструмента
- Задние брызговики из стали
- Цикл покраски:
 - автоматизированная дробеструйная обработка
 - покрытие грунтовкой и эмалью на водной основе в цвет RAL на выбор

ОПЦИИ

- Платформа и борта из стали HB450
- Задняя насадка для бетоноотделочной машины
- Защитный тент из ПВХ
- Автоматический задний борт типа «крыло чайки»
- Парковочные клинья с держателями
- Боковая защита
- Боковые габаритные огни
- Контурная светоотражающая маркировка и задние опознавательные знаки

*Технические параметры	КУБАТУРА / м ³			
	14	16	18	20
Колесная формула/ колесная база, мм	6x4/ 3500 мм		8x4/ 4250 мм	
Полная масса надстройки, кг	3650	3750	4000	4080
Масса кузова, кг	2600	2700	2900	2980
Угол подъема кузова	50°			
Длина надстройки, мм	6300		6740	
Внешняя длина кузова, мм	6250		6715	
Внутренняя длина кузова, мм	5100		5530	
Высота бортов, мм	1300	1450	1500	1640
Габаритная ширина, мм	2500			

**Все размеры и массы являются приблизительными. Они могут быть изменены без предупреждения в производственных целях. Gervasi*