

Мусоровоз на шасси Scania P250 LB4x2HSZ



ШАССИ 4x2

Межосевое расстояние

3 900 мм

Технически допустимая нагрузка

- на переднюю ось

8 000 кг

- на заднюю ось

13 000 кг

СИЛОВАЯ УСТАНОВКА

Двигатель DC13 102

250 л.с. (184 кВт) Евро 4 (1150 Нм при 1000-1300 об/мин)

Коробка передач

GR875, механическая, 8-ступенчатая с делителем

Главная передача

R780 одноступенчатый редуктор, с блокировкой дифференциала

Передаточное соотношение

4,25

Коробка отбора мощности

ED120, передаточное число 1:1,19

Макс. крутящий момент

600 Нм

КАБИНА

Тип

CP14, короткая кабина без места для отдыха

4-точечная механическая подвеска. Стекла с электроприводом. Зеркала с обогревом.

Бампер стальной. Зеркала заднего вида с электроподогревом и электрической регулировкой.

Кондиционер с электронной системой управления (климат-контроль). Аудиоподготовка.

Люк в крыше с ручным управлением. Сиденье водителя с электроподогревом, тип – Medium

(среднее), на пневмоподвеске. 2-х местная скамья для экипажа. Оба места имеют ремень

безопасности, крайнее место – 3-точечный, а внутреннее – 2-точечный ремень.

ТОПЛИВНАЯ СИСТЕМА

Стальной топливный бак емкостью 300 литров, слева.

Фильтр влагоотделитель с подогревом.

Мусоровоз PG-34 на шасси Scania P250LB4x2HSZ с двухсекционным порталом является контейнерным мусоровозом, позволяющий выполнять комплекс работ по сбору и транспортировке крупногабаритных, строительных и промышленных отходов, накапливаемых в сменных контейнерах вместимостью до 10 куб.м.

Контейнерный мусоровоз благодаря усовершенствованной кинематической схеме порталного подъемника, обладают уникальными силовыми характеристиками. Портальный механизм мусоровоза имеет вторую секцию, которая позволяет увеличить расстояние загрузки и разгрузки контейнера до 2 000 мм.

На специальной платформе можно перевозить малогабаритную дорожно-строительную технику: компрессоры, погрузчики, трактора, и другое оборудование.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБОРУДОВАНИЯ:

Тип базового шасси	Scania P250LB4x2HSZ
Тип привода исполнительных механизмов	гидравлический
Объем гидробака, литров	120
Рабочее давление, бар	300
Высота передней стенки, мм.	1350
Выдвижные задние опоры, шт.	2
Центральный предохранительный захват, шт.	1
Цепи для подъема, комплект	2
Время погрузки/разгрузки, сек.	30-60
Масса спецоборудования, кг.	3 900
Грузоподъемность системы, кг.	14 000
Грузоподъемность системы в режиме перегруза, кг.	6 500
Угол опрокидывания при разгрузке, град	135
Управление при помощи рычагов	на распределителе
Рабочий свет, шт.	2



SCANIA

ООО «Курган Скан»
Официальный дилер Скании
в Кургане и Курганской области
+7 (3522) 643-555
+7 (3522) 643-888
www.kurganscan.ru