



## С КУЗОВОМ БЕЦЕМА 25 М3

### КАБИНА

Внешнее оборудование	
Модель кабины	CP20N
Подвеска кабины	механическая подвеска HD
Насос подъема кабины	ручной
Аэродинамические элементы на кабине	отсутствуют
Зеркала заднего вида	тип А, кожух ребристый, с электрической регулировкой и подогревом

  

Внутреннее оборудование	
Сиденье водителя	medium B
Обивка сиденья водителя	ткань
Сиденье пассажира	static
Обивка сиденья водителя	ткань
Климатическая система	с кондиционером
Автономный отопитель	отопитель WTA для кабины и двигателя, 6 кВт
Места для хранения	корзина на задней стенке; штанга системы хранения из алюминия малая
Панель приборов	жесткая
Аудиосистема	есть
FMS (мониторинг автопарка)	FMS Gateway (interface)

  

Световые приборы	
Тип головных ламп	H7
Противотуманные фары	с фарами
Омыватель фар	без фарочистителей
Расположение задних фонарей	на кронштейнах



### Двигатель

Модель	DC13 153 440 hp Euro 5/Proconve P7
Мощность	440 л. с.
Макс. крутящий момент	2350 Нм
Экологический стандарт	Euro 5

### Сцепление

Механическое, с защитой от изнашивания

### Коробка передач

Тип коробки передач	GRS905
---------------------	--------

### Главная передача

Модель главной передачи	RB662
Блокировка дифференциала	с блокировкой
Главное передаточное число	3,42

## ШАССИ

Колесная формула	6x4
Рама, тип	F958
Максимально допустимая нагрузка на переднюю ось	7 100 кг
Максимально допустимая нагрузка на заднюю тележку	21 000 кг (10 500 + 10 500)
Колесная база	4 750 мм
Передняя подвеска	2x32, параболические
Задняя подвеска	4x41, параболические

### Шины и диски

Материал колесных дисков	сталь
Размер шин передней и задних осей	385/65R22; 13 R22.5 / 315/80R22.5

### Оборудование: шасси

Тягово-сцепное устройство	VBG 8500 Pin 50
Поперечина под сцепку	с поперечиной
Позиция поперечины под сцепку	смещена внутрь 300 мм

### Топливная система

Топливный бак, справа	200 dm <sup>3</sup>
Топливный бак, слева	700 dm <sup>3</sup>

### Тормозная система

Управление тормозной системой	пневматическое с ABS
Тип тормозных механизмов	барабанные тормоза
Противобуксовочная система (ПБС)	с противобуксовочной системой (ПБС)

### Электрооборудование

Аккумуляторные батареи: емкость, расположение	180 Ач, слева
Генератор	100 А

## НАДСТРОЙКА

### Самосвальный кузов Wielton

Объем	до 36 м.куб.
Сталь	высокопрочная сталь
Гидравлика	Binotto В3 (Италия) или HYVA Alpha (Голландия)