



# Новая Р-Серия

## Грузовое шасси

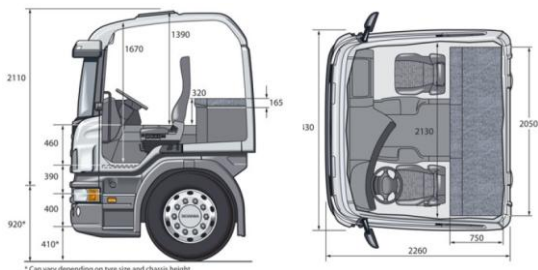
### P340 LB6X2HNA (Normal)

Качество SCANIA. Производство - 2011 год.



#### Шасси

Усиленная рама Н-класса с двойным лонжероном - 17,5 мм  
 Максимальная нагрузка на переднюю ось, кг.....7 500  
 Максимальная нагрузка на заднюю тележку, кг.....19 000  
 Межосевое расстояние, мм.....4 700  
 Максимальная грузоподъемность, кг.....16000  
 Подвеска передняя: параболические рессоры 3X29  
 Подвеска задняя: пневматическая с задней подъемной осью  
 Стабилизатор на передней оси, нормальной жесткости  
 Пневматическая система регулировки уровня шасси  
 Стальные штампованные диски  
 Размер 9.00/22.5" - 11 штук, включая запасное колесо  
 Шины: передние -315/80R22.5  
 задние - 315/80R22.5



#### Кабина

CP19 - 2-местная полностью стальная кабина безкапотной компоновки в безопасном исполнении с 1 спальным местом.  
 Пневматическая подвеска в 4 точках  
 Зеркала заднего вида с электрообогревом и электрорегулировкой.  
 Широкоугольное и ближнего вида зеркала справа  
 Ручные стеклоподъемники  
 Люк в крыше с ручным управлением  
 Ручная система управления отопителем  
 Автономный сухой отопитель кабины 2 кВт  
 Сиденье водителя (класс "средний") на пневмоподвеске, с подогревом  
 Складное сиденье пассажира.  
 Выдвижной ящик под спальным местом  
 Регулируемое рулевое колесо с гидросилителем  
 Бортовой компьютер. Разъемы 12 В и 230 В в панели приборов  
 Однодневный тахограф. Складной рычаг КП  
 Круиз-контроль. Освещение внутреннее и ступеней дверей.  
 Передние и задние противотуманные фары.  
 Внутренний боковой солнцезащитный козырек  
 Внешний солнцезащитный козырек  
 Брызговики передние и задние  
 Подготовка под установку радиоманитолы  
 Запирающаяся решетка радиатора

#### Электрооборудование

Две аккумуляторные батареи 24 В емкостью 180 Ач  
 Генератор 80 А  
 Пневмосигнал за бампером  
 Фонарь заднего хода  
 Задний противотуманный фонарь  
 Передние габаритные огни белые

#### Топливная система

Стальной топливный бак емкостью 300 л слева  
 Запирающаяся крышка топливного бака.  
 Топливный влагоотделитель с подогревом.

#### Двигатель SCANIA DC11 08 340

6-цилиндровый, 4-тактный, 11-литровый, рядный, непосредственного впрыска дизельный двигатель PDE с турбонаддувом и промежуточным охлаждением воздуха  
 Двигатель токсичности EURO 3  
 Максимальная мощность 250 кВт (340 л.с.) при 1 900 мин<sup>-1</sup>  
 Максимальный момент 1600 Нм при 1 100 - 1 300 мин<sup>-1</sup>  
 Ограничитель белого дыма при запуске  
 Ограничитель скорости (85 км/ч)  
 Система воздухозабора, рассчитанная на суровые зимние условия эксплуатации в России.



#### Коробка передач

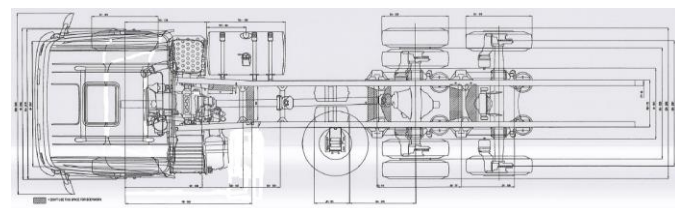
Модель SCANIA GR905 9-ступенчатая, включая ползучую передачу.  
 Защита сцепления от перегрузки.

#### Главная передача

R660 одноступенчатая, гипоидная, с блокировкой дифференциала  
 Передаточное соотношение главной передачи 1:3,42

#### Тормоза

Двухконтурная система, полностью пневматическая, прямого действия  
 EBS - электронная система управления тормозами с ABS и ПБС.  
 Компрессор с электронным управлением.осушитель воздуха.  
 Дисковые тормоза на всех осях. Автоматический моторный тормоз  
 Стояночный тормоз на передние и ведущие колёса  
 Клапан регулировки тормозных сил в зависимости от нагрузки.  
 Клапан блокировки стояночных пружинных камер.



#### Дополнительное оборудование

Боковые фары, установленные временно. Задние крылья.  
 Задняя поперечина, временно установленная  
 Кронштейн запасного колеса слева  
 Устройство для накачки шин со шлангом  
 Гидравлический домкрат.  
 Колпаки колес, нержавеющая сталь, передние.  
 Колпачки колесных гаек. Упоры колес - 2 шт.  
 Аптечка и знаки аварийной остановки. Огнетушитель 1x2 кг.

#### Кузов

Отсутствует  
 Шасси рассчитано под установку кузова длиной от 7,7 м на 18 евро паллет до 8,7 м на 21 евро паллет.

ООО «Скания Лизинг» предлагает лизинг сроком до 3,5 лет. Авансовый платеж от 15 %.

SCANIA CV AB оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию и оборудование без предварительного уведомления 02/02/2007.



Powered by SEK