

# Крюковой погрузчик на шасси Scania P400 CB8x4HHZ



Выпуская прочные и надежные шасси, Scania является одним из лидеров среди производителей автомобильных шасси специального назначения и предлагает широкую линейку специальной техники: крюковые погрузчики, ломовозы, краны-манипуляторы и многое другое.

Крюковые погрузчики Scania предназначены для погрузо-разгрузочных работ и перевозки металлолома, коммерческого и строительного мусора, стружки, щепы, сыпучих грузов, и обладают огромным потенциалом для использования в коммунальном хозяйстве. Конструкция надстройки состоит из мультилифта, что позволяет применять сменные кузова различного назначения.

## КАБИНА

Тип CP14 (короткая)  
 Подвеска 4-х точечная, механическая  
 Стеклоподъемники с электроприводом  
 Зеркала заднего вида с электроподогревом и электрической регулировкой.  
 Кондиционер с электронной системой управления.  
 Сиденье водителя с электроподогревом, на пневмоподвеске.

## ШАССИ 8x4

Межосевое расстояние 4 700 мм

## Подвеска

- спереди параболические рессоры, 3x29  
 - сзади многолистовые рессоры, 8x30/90

Стабилизатор спереди и сзади

## Максимальная нагрузка

- на передние оси 2 x 9 000 кг  
 - на задние оси 2 x 15 000 кг  
 Стальной топливный бак емкостью 300 литров, справа.  
 Фильтр-влагодделитель с подогревом.

## СИЛОВАЯ УСТАНОВКА

Двигатель DC13 103 400 л.с. (294 кВт) Евро 4  
 Крутящий момент 2100 Нм при 1000-1300 об/мин  
 Коробка передач GR905, механическая,  
 9-ступенчатая (8+1), с понижающей передачей

## ОБОРУДОВАНИЕ

### Тягово-сцепное устройство

Пневматические и электроразъемы для соединения с прицепом в задней поперечине рамы.

### КРЮКОВОЙ ЗАХВАТ (из стали повышенной прочности)

Рама из двух Z-образных профилей, соединенных поперечинами.  
 Цельная подъемная ось для лучшей стабильности при опрокидывании.  
 Литой крюк с автоматическим замком.  
 Пневматический пульт управления гидросистемы.  
 Защитный алюминиевый кожух для главного гидрораспределителя.  
 Гидроцилиндры блокировки задней тележки с системой управления.  
 Грузоподъемность 30 тонн  
 Общая длина крюкового погрузчика 6400 мм  
 Минимальная длина сменного кузова 5500 мм  
 Максимальная длина сменного кузова 7200 мм  
 Ширина полозьев кузова 1070 мм  
 Высота крюка 1570 мм  
 Угол опрокидывания, градусы 51  
 Максимальное рабочее давление до 350 бар  
 Производительность насоса 80-100 л/мин

