

**SCANIA**



# BLACK GRIFFIN

ПОД КРЫЛОМ БЕЗОПАСНОСТИ



SCANIA  
ДРАЙВ

## ПОД КРЫЛОМ БЕЗОПАСНОСТИ

Scania подготовила особое предложение для наших клиентов: лимитированная серия тягачей BLACK GRIFFIN с улучшенным пакетом безопасности. Каждый из ста автомобилей

оснащен усовершенствованной системой аварийного торможения AEB и электронной программой стабилизации (ESP), которая уменьшает вероятность заносов и переворотов.

## НАДЕЖНЫЕ ДАННЫЕ ВСЕГДА ПОД РУКОЙ

К каждому автомобилю из ограниченной серии BLACK GRIFFIN мы предлагаем готовый инструмент для эффективного управления и контроля автопарка. Клиент получает iPad с уникальным дизайном и встроенным приложением, чтобы всегда быть в курсе, где находится его техника, и иметь при себе актуальные данные о диагностике автомобиля в режиме удаленного доступа.



## УНИКАЛЬНЫЙ АВТОМОБИЛЬ С КОМПЛЕКСОМ УСЛУГ

Автомобили BLACK GRIFFIN с оригинальным дизайном доступны в рамках пакета «Scania Драйв». Под единым контрактом с единственным поставщиком и всего одним счетом ежемесячно клиент получает целый комплекс расширенных услуг и сервисов для максимально эффективной эксплуатации техники.

ФИНАНСОВАЯ ВЫГОДА ДО

# 8%

от общей стоимости техники и комплекса услуг



Система управления автопарком (FMS), пакет "Контроль"



Сервис



Подготовка и коучинг водителей (3 месяца)



Сервисные контракты + Scania Flex

## ВАШ ВЫБОР В ПОЛЬЗУ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Сниженный аванс\*, гибкие условия, единый платеж на комплекс услуг и сервисов:

- Уникальный страховой тариф СК Энергогарант
- Покрытие «Полное КАСКО» на условиях: ущерб, угон, полная гибель. Без франшизы
- Один платеж на все услуги контракта: финансирование, страхование, сервисный контракт

\*Настоящее предложение не является офертой. Условия сделки могут измениться после оценки кредитным комитетом ООО "Скания Лизинг".

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

## СИЛОВАЯ ЛИНИЯ

Двигатель	
Модель	DC13 113, 400 л.с.
Экологический стандарт	Евро-5
Система впрыска топлива	насос-форсунки PDE
Моторный тормоз	с автоматическим и ручным управлением
Сцепление	
	Автоматическое

Главная передача	
Модель главной передачи	R780
Блокировка дифференциала	с блокировкой
Главное передаточное число	2,92
Коробка передач	
	GRS905, механическая, с Opticruise

## ОБЩИЕ ПАРАМЕТРЫ

Шасси	
Колесная формула	4x2
Максимально допустимая нагрузка на ось (передняя), кг	7500
Максимально допустимая нагрузка на ось (задняя), кг	11500
Колесная база, мм	3700
Подвеска	передняя – рессорная, 3x29, параболические рессоры; задняя – пневматическая, 2-х балонная
Шины и диски	
Материал и размер колесных дисков	сталь, 9.00-22.5
Размер шин передней и задних осей	315/70R22.5
Тормозная система	
Управление тормозной системой	электронное (EBS)
Тип тормозных механизмов	дисковые тормоза
Дополнительно	усовершенствованная система аварийного торможения (АЕВ)
Электрооборудование	
Аккумуляторные батареи, Ач	230
Тип выключателя АКБ	двойной в кабине и слева на шасси
Генератор, А	100
Электрооборудование	
Топливный бак, слева	модель 600, тип W, алюминий
Топливный бак, справа	модель 500, тип W, алюминий
Бак для мочевины, установленный на правой стороне сбоку, дм <sup>3</sup>	75
Топливный фильтр-влагоотделитель	с подогревом

## ЭКСТЕРЬЕР И ИНТЕРЬЕР КАБИНЫ

Общее оборудование	
Модель кабины	CR19H
Подвеска кабины	механическая в 4-х точках
Освещение	
Тип головных ламп	газоразрядные (Ксенон)
Противотуманные фары	с фарами
Внутреннее оборудование	
Сиденье водителя	premium, с амортизатором
Подогрев сиденья водителя	с подогревом
Обивка сиденья водителя	велюр
Сиденье пассажира	складное (без подвески)
Обивка сиденья пассажира	велюр
Места для отдыха	нижнее спальное место 800 mm, верхнее спальное место 700 mm
Места для хранения	Ящик под спальным местом: с холодильником, с морозильным отделением; места для хранения в боковых стенках кабины слева; наружный вещевой ящик со стороны водителя; карманы в дверях с держателем для бутылок
Кондиционер	с кондиционером
Отопитель	сухой отопитель кабины, 4кW
Подготовка для FMS	коммуникатор C300