



**SCANIA**

# ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

G 410 B6x4HAGRE-E6-NTG CBU CG14L w/o OPC R410



## Управляемое предложение

### Начальный выбор

Область применения	самосвал
Тип использования	региональные
Тип ТС+колесная формула	B6x4
Модель кабины	CG14L

## Общие параметры

### Габаритные размеры

Ширина шасси	2600 mm
Максимальная высота транспортного средства	4 метра (согл. дир. 96/53/EG)
(неизменяемый код) Соответствует требованиям по максимальной высоте (Max truck height approved)	да
Колесная база	4150 mm
Задний свес (размер-JA)	2360 мм
(неизменяемый код) Расстояние между осями задней тележки, 1-2	1350 mm

ООО «Север-Скан АВТО»  
Адрес: 141532, Московская обл.,  
Солнечногорский район, 49-й км  
Ленинградского шоссе, стр. 49/4

Телефон  
+7 (495) 994-08-82/83  
+7 (495) 740-76-61

E-mail: [manager@severscan.ru](mailto:manager@severscan.ru)  
Сайт: [www.severscan.ru](http://www.severscan.ru)



# ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

## Пакетные предложения

### Scania XT

Пакет Scania XT с пакетом

### Стиль

Пакет наружной окраски, облицовка радиатора облицовка радиатора XT, черная

## Силовая установка

### Двигатель

Двигатель (модель) OC13 101 410 hp Euro 6

Исполнение системы вентиляции картера двигателя закрытая

Указатель уровня масла в двигателе с указателем

Электрический подогрев двигателя с подогревом

Уровень наружного шума 81/82 dBA R51.03

### Система впуска

Воздухозаборник передний

### Система охлаждения

Температура кристаллизации охлаждающей жидкости -40 градусов C

### Система выпуска отработанных газов

Варианты исполнения глушителя обычный

Направление выхлопной трубы вертикальная короткая

## Коробка передач

ООО «Север-Скан АВТО»  
Адрес: 141532, Московская обл., Солнечногорский район, 49-й км Ленинградского шоссе, стр. 49/4

Телефон  
+7 (495) 994-08-82/83  
+7 (495) 740-76-61

E-mail: [manager@severscan.ru](mailto:manager@severscan.ru)  
Сайт: [www.severscan.ru](http://www.severscan.ru)



# ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

## Коробка передач

Коробка передач GRSO925R

## Opticruise

Система автоматического переключения передач Opticruise  
Opticruise

Динамичные режимы Стандартный, Мощностной, Внедорожный

Блокировка запуска двигателя без нейтрального положения есть

## Сцепление

Тип сцепления автоматическое

Защита от пробуксовки сцепления с защитой

## Мосты

### Передние мосты

Максимально допустимая нагрузка на передний мост 9000 kg

### Задние мосты

Максимально допустимая нагрузка на заднюю тележку 26 000 кг (13000 +13000)

Главная передача RBP835

Главное передаточное число 5,36

Блокировка дифференциала с блокировкой

## Отбор Мощности

### Коробки Отбора Мощности / PTO

КОМ (PTO) EG сзади есть

Тип заднего КОМ (PTO) EG EG653P

# ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

## Топливные баки

### Общая информация

Объем топливного бака слева	4x118 dm <sup>3</sup>
Форма топливного бака с левой стороны	цилиндрический
Объем топливного бака справа	4x118 dm <sup>3</sup>
Форма топливного бака с правой стороны	цилиндрический
Материал топливного бака	сталь
Расположение топливного бака	высокое

## Шасси

### Рама

Тип рамы	F957
Кронштейн крепления кузова, передняя часть рамы	усиленный нижний угловой кронштейн шасси, на болтах
Кронштейны крепления кузова, задняя часть рамы	кронштейн вертикальный усиленный низкий
Кронштейны крепления кузова, в заднем свесе	плоский кронштейн рамы шасси, на болтах
Отверстия в раме шасси для кузовного оборудования	по всей раме

### Рулевое управление

Рулевое управление	1-контурное с гидравлическим усилителем
Регулировка рулевого колеса	регулировка угла наклона и продольного положения
Рулевое колесо	базовое

### Передняя подвеска

Передняя подвеска, тип рессор	4x28, параболические
-------------------------------	----------------------

# ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

Настройка амортизатора переднего моста жесткий амортизатор

Тип передней подвески рессорная

## Задняя подвеска

Тип задней подвески (код цены) пневматическая, две оси

Амортизаторы на задней оси с амортизаторами

Амортизатор, задний мост (код цены) обязательно

Система регулировки высоты шасси быстрая

Предустановленные положения шасси дополнительный ходовой уровень

Система перераспределения осевой нагрузки с системой

Ограничение нагрузки на ведущий мост при перераспределении нагрузки 13600 kg

Управление распределением нагрузки максимальное перераспределение

Ограничение скорости во время перераспределения нагрузки 30 км/ч

Указатель нагрузки на ось на заднюю ось

## Стабилизатор поперечной устойчивости

Стабилизатор поперечной устойчивости, передняя ось повышенной жесткости

## Электрооборудование

Аккумуляторные батареи 180 Ач

Расположение АКБ слева

Генератор 100 А

Тип выключателя АКБ выключатель в кабине и слева на шасси с блокировкой от случайного нажатия

# ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

## Колеса, крылья и брызговики

### Шины

Шины, производитель	Bridgestone
Тип шин на переднем мосту	13R22.5 Off-road All positions Bridgestone
Количество шин на переднем мосту	2
Тип шин на заднем мосту	13R22.5 Off road All positions Bridgestone
Количество шин на заднем мосту	8
Количество шин на дополнительном мосту перед ведущим мостом	0
Количество шин на дополнительном мосту за ведущим мостом	0
Тип шин, запасное колесо	13R22.5 Off road All positions Bridgestone
Количество шин, запасное колесо	1

### Диски

Материал колесного диска	сталь
--------------------------	-------

### Дополнительное оборудование

Противооткатные упоры	2 штуки
-----------------------	---------

### Передние крылья и брызговики

Поддаватели брызг	с подавателями
Резиновые брызговики для передних колес	с брызговиками

## Тормозная система

### Рабочая тормозная система

ООО «Север-Скан АВТО»  
Адрес: 141532, Московская обл.,  
Солнечногорский район, 49-й км  
Ленинградского шоссе, стр. 49/4

Телефон  
+7 (495) 994-08-82/83  
+7 (495) 740-76-61

E-mail: [manager@severscan.ru](mailto:manager@severscan.ru)  
Сайт: [www.severscan.ru](http://www.severscan.ru)



# ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

Категория тормозной системы	AF
Адаптация тормозной системы	шасси
Управление тормозной системой/тип тормозных механизмов	электронное (EBS) с дисковыми тормозами
Система предотвращения скатывания	система hill hold (система удержания на склоне)
APS компрессор	с электронным управлением
Стояночная тормозная система	пневматическая
Управление стояночной тормозной системой прицепа	с функцией проверки удержания автопоезда стояночной системой тягача

## Колесные тормоза

Тип тормозной камеры передней оси	с пружинным энергоаккумулятором
Тип тормозной камеры 1-ой задней оси	с пружинным энергоаккумулятором
Тип тормозной камеры 2-ой задней оси	с пружинным энергоаккумулятором

## Вспомогательная тормозная система

Тип ретардера	R4100
Управление вспомогательным тормозом	ручное + автоматическое управление

## Кузовное оборудование и адаптация шасси

### Шасси

Поперечина под сцепку	с поперечиной
Тип поперечины под сцепку	в плоскости рамы DB7A
Позиция поперечины под сцепку	смещена внутрь 300mm
Буксирная скоба	со скобой



# ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

## Интерфейс для кузовного оборудования

Интерфейс коммуникации с кузовным оборудованием (BCI)	есть
Индикаторы контрольных ламп на щитке приборов	общие сведения
Кабели для кузовной надстройки	7+7+7 полкюстный

## Экстерьер кабины

### Общее оборудование кабины

Тип кабины	CG
Подвеска кабины	механическая подвеска HD
Насос подъема кабины	ручной

### Экстерьер

Противосолнечный козырек, наружный	с козырьком
Направляющие рельсы на крыше	с рельсами
Звуковой сигнал спереди	пневматический 118 dB

### Передний бампер

Передний противоподкатный барьер (FUP)	с дополнительной балкой (FUP device)
Выступающий вперед бампер	150 mm
Расположение дополнительной балки передней противоподкатной защиты	высокое
Складная подножка в бампере	с подножкой

### Остекление

Ветровое стекло	стандартное
-----------------	-------------

# ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

Тип стекла в окне двери	одинарное остекление
Окно задней стенки кабины	без окна

## Зеркала

Тип стекла зеркала заднего вида со стороны водителя	сферическое стекло
Тип кожуха для зеркала заднего вида	ребристый
Подогрев зеркала заднего вида	с подогревом
Зеркала заднего вида с электрической регулировкой	со стороны водителя и пассажира
Широкоугольное зеркало заднего вида	с 2-х сторон
Зеркало ближнего вида	с ручной регулировкой
Зеркало переднего вида	с ручной регулировкой

## Охранная сигнализация и замки кабины

Тип замка дверей кабины	центральный замок с дистанционным управлением
Количество ключей/брелоков	два

## Наружные световые приборы

Тип передних фар	H7
Защита фар	с защитой
Встроенные фары-прожекторы в крыше кабины	с фарами
Противотуманные фары	с фарами
Передние габаритные фонари	белые
Проблесковые маячки на крыше кабины	с маячками
Фонарь освещения рабочей зоны на заднем конце рамы	с левой и с правой стороны
Боковые габаритные огни	установленные временно (для шасси)

# ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

Расположение задних фонарей	на кронштейнах
Защита задних фонарей	с защитой
Звуковой сигнал движения задним ходом	с сигналом

## Интерьер кабины

### Сиденья

Сиденье водителя	medium B
Сиденье пассажира	static
Обивка сиденья водителя	ткань ХТ
Обивка сиденья пассажира	ткань
Регулируемый амортизатор сиденье водителя	да
Подогрев сиденья водителя	с подогревом
Подлокотник сиденья водителя	с подлокотником
Сигнализация непристёгнутых ремней безопасности	контрольная лампа + звуковой сигнал
Ремни безопасности красного цвета	со стороны водителя

### Интерьер

Обивка боковых панелей и потолка	винил
Обивка дверей	пластиковая
Внутренний противосолнечный козырек двери водителя	шторка
Поручень над дверью	есть
Занавески ветрового стекла и окон дверей	подготовка
Защитные коврики на пол	резиновые
Центральный коврик на пол	резиновый

# ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

## Приборы

Отделка панели приборов	жесткая
Цвет нижней секции приборной панели	темно-песочный
Комбинация приборов	экран 4 дюйма км/ч
Активация стеклоподъемника	при включении зажигания или разблокировки двери
Информация о кузовном оборудовании в комбинации приборов (в Instrument Cluster)	да
Тахограф	российский тахограф "Штрих"
Идентификация водителя	с идентификацией
Ограничение скорости	85 km/h
Пневмопистолет	есть

## Климатическая система

Система отопления кабины	с системой
Кондиционер	с кондиционером
Управление отопителем	ручная система

## Внутреннее освещение

Внутреннее освещение	нормальное
----------------------	------------

## Информационно-развлекательное оборудование и связь

Информационно-развлекательная система (Infotainment)	2 DIN с 5-дюймовым экраном (Advanced)
Громкоговоритель	2 x 20W
Диапазон радиочастот	Европа
USB IP на приборной панели по центру	USB
Подготовка под установку ГД-рации	с подготовкой 12V с динамиком
ГД рация (код цены)	

# ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

подготовка с источником питания 12V и центральным громкоговорителем (center speaker)

Электрические розетки 12В и 24В базовая комплектация

## Аварийно-спасательное оборудование

### Аварийно-спасательное оборудование

Домкрат с домкратом

Знак аварийной остановки 2 знака

## Окраска

### Окраска кабины

Категория цвета кабины категория 1

Тип цвета кабины эмаль обычная, глянцевая

Цвет кабины зеленый Bamboo Green

### Окраска шасси

Цвет шасси серый Sub Grey

### Многоцветная окраска / (MCC)

Цвет верхней панели облицовки радиатора цвет "черный уголь" (black charcoal)

Цвет верхних ребер облицовки радиатора цвет "черный уголь" (black charcoal)

Цвет нижней панели облицовки радиатора цвет "черный уголь" (black charcoal)

Варианты окраски наружного противосолнечного козырька в цвет кабины

## Кузов

Самосвальный кузов 15-18 м3 Объем по согласованию

ООО «Север-Скан АВТО»  
Адрес: 141532, Московская обл., Солнечногорский район, 49-й км Ленинградского шоссе, стр. 49/4

Телефон  
+7 (495) 994-08-82/83  
+7 (495) 740-76-61

E-mail: [manager@severscan.ru](mailto:manager@severscan.ru)  
Сайт: [www.severscan.ru](http://www.severscan.ru)



