

Тягач седельный на G 410 В6х4NA на газовом топливе CNG



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

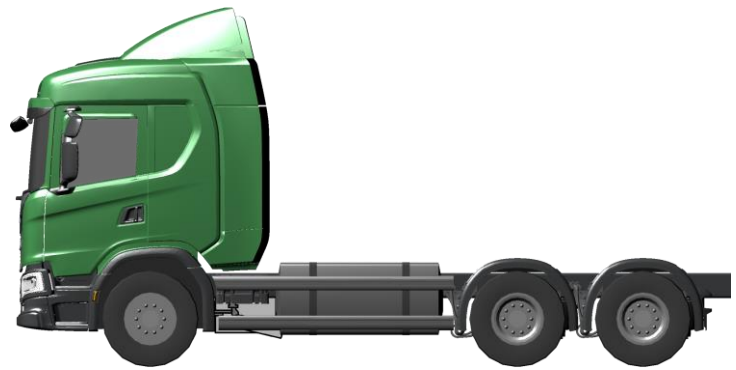
Телефон
+7 (495) 994-08-82/83
+7 (495) 740-76-61

E-mail: manager@severscan.ru
Сайт: www.severscan.ru



ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

G 410 B6x4NAGRE-E6-NTG CBU CG20N FL OPC R41D



Управляемое предложение

Начальный выбор

Область применения	перевозка общих грузов
Тип использования	перевозки на дальнее расстояние
Тип ТС+колесная формула	B6x4
Модель кабины	CG20N

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	3950 mm
Задний свес (размер-JA)	2300 мм
(неизменяемый код) Расстояние между осями задней тележки, 1-2	1350 mm

Пакетные предложения

Интерьер

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
Сайт: www.severscan.ru



ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

Пакет "Комфорт"	пакет для CG/CP sleeper cab
Пакет Климат-контроль	кондиционер + автоматическое управление + с подогревом

Стиль

Пакет наружной окраски, облицовка радиатора	облицовка радиатора, цвет Silver
---	----------------------------------

Силовая установка

Двигатель

Двигатель (модель)	OC13 101 410 hp Euro 6
Исполнение системы вентиляции картера двигателя	закрытая
Указатель уровня масла в двигателе	с указателем
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	назад

Коробка передач

Коробка передач

Коробка передач	GRS905R
-----------------	---------

Opticruise

Система автоматического переключения передач	с Opticruise
Opticruise	

ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

Динамичные режимы	Экономичный, Стандартный, 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	8000 kg
--	---------

Задние мосты

Максимально допустимая нагрузка на заднюю тележку	21 000 кг (10 500 + 10 500)
Главная передача	RB662
Главное передаточное число	3,07
Блокировка дифференциала	с блокировкой
Масляный фильтр заднего моста	с фильтром

Отбор Мощности

Коробки Отбора Мощности / РТО

КОМ (РТО) EG сзади	есть
Тип заднего КОМ (РТО) EG	EG651P

Топливные баки

Общая информация

Объем топливного бака слева	4x118 dm ³
Форма топливного бака с левой стороны	цилиндрический
Объем топливного бака справа	4x118 dm ³

ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

Форма топливного бака с правой стороны	цилиндрический
Материал топливного бака	сталь
Расположение топливного бака	высокое

Шасси

Рама

Тип рамы	F957
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	3x29, параболические
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

ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

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	230 Ач
Расположение АКБ	слева
Балочная боковая противоподкатная защита над аккумуляторным ящиком	есть
Генератор	130 А
Тип выключателя АКБ	выключатель в кабине и слева на шасси с блокировкой от случайного нажатия

Перевозка опасных грузов (ДОПОГ) / ADR

Исполнение для перевозки опасных грузов (ADR) FL - Жидкие или газообразные горючие вещества

Колеса, крылья и брызговики

Шины

Шины, производитель	Flexible
Тип шин на переднем мосту	295/80R22.5 Regional Drive Flexible
Количество шин на переднем мосту	2
Тип шин на заднем мосту	295/80R22.5 Regional Drive Flexible
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	295/80R22.5 Regional Drive Flexible
Количество шин, запасное колесо	1

ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

Диски

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

Дополнительное оборудование

Декоративные колпаки колес	нержавеющая сталь
----------------------------	-------------------

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

Передние крылья и брызговики

Подавители брызг	с подавителями
------------------	----------------

Резиновые брызговики для передних колес	с брызговиками
---	----------------

Задние крылья и брызговики

Задние крылья	с крыльями
---------------	------------

Исполнение задних крыльев	с нормальным верхом
---------------------------	---------------------

Положение задних крыльев	нормальное
--------------------------	------------

Боковое смещение задних крыльев	смещение наружу
---------------------------------	-----------------

Задние брызговики	есть
-------------------	------

Материал задних брызговиков	пластик
-----------------------------	---------

Тормозная система

Рабочая тормозная система

Категория тормозной системы	АВ
-----------------------------	----

Адаптация тормозной системы	седельный тягач
-----------------------------	-----------------

Управление тормозной системой/тип тормозных механизмов	электронное (EBS) с дисковыми тормозами
--	---

Система предотвращения скатывания	система auto hold (автоматическое удержание)
-----------------------------------	--

Электронная система курсовой устойчивости (ESP)	отключаемая
---	-------------

APS компрессор	с электронным управлением
----------------	---------------------------

Стояночная тормозная система	электропневматическая
------------------------------	-----------------------

ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

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	R4100D
Управление вспомогательным тормозом	ручное + автоматическое управление

Кузовные надстройки и адаптация шасси

Тягач / Tractor

Тип седельно-сцепного устройства	фиксированное (жесткое крепление к монтажной плите)
Седельно-сцепное устройство	JOST JSK37C-Z 150
Положение седельно-сцепного устройства	-660 mm
Плита крепления седельно-сцепного устройства	22 mm, D-value max 152kN
Кронштейны седельно-сцепного устройства	с отверстиями
Высота кронштейнов седельно-сцепного устройства	3 mm

Интерфейс для кузовного оборудования

Индикаторы контрольных ламп на щитке приборов	общие сведения
---	----------------

Соединения для прицепа

Тип разъемов для соединения с электросистемой полуприцепа	1x15- полюсный ISO 12098
---	--------------------------

Прочее оборудование

Боковые противоподкатные барьеры	две продольные балки
Держатель номерного знака, задний	тип "панель"

ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

Экстерьер кабины

Общее оборудование кабины

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

Экстерьер

Противосолнечный козырек, наружный	с козырьком
Люк в крыше	с ручным управлением
Сетка против насекомых	с сеткой
Направляющие рельсы на крыше	с рельсами
Спойлер на крыше высотой	65 см
Верхний спойлер с вылетом назад	53 см
Боковые спойлеры длиной	53 см
Звуковой сигнал спереди	пневматический 118 dB

Передний бампер

Передний противоподкатный барьер (FUP)	с дополнительной балкой (FUP device)
Выступающий вперед бампер	40 mm
Положение бампера	высокое

Остекление

Ветровое стекло	стандартное
Датчик дождя	с датчиком
Тип стекла в окне двери	одинарное остекление
Окно задней стенки кабины	без окна

Зеркала

Тип стекла зеркала заднего вида со стороны водителя	сферическое стекло
---	--------------------

ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

Тип кожуха для зеркала заднего вида	гладкий
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 и подогревом
Зеркало переднего вида	с ручной регулировкой и подогревом

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
Автоматическое вкл.\выкл. ближнего света фар	да
Фароочистители	с фароочистителями
Защита фар	с защитой
Встроенные фары-прожекторы в крыше кабины	с фарами
Противотуманные фары	с фарами
Передние габаритные фонари	белые
Знак автопоезда	оранжевый (с выключателем)
Рабочее освещение наверху задней стенке кабины	подготовка
Боковые габаритные огни	установленные окончательно
Расположение задних фонарей	на кронштейнах

Интерьер кабины

Сиденья

Сиденье водителя	medium B
Сиденье пассажира	складное
Обивка сиденья водителя	ткань

ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

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

Спальные места

Нижнее спальное место	800 mm, фиксированное
Матрас, нижняя спальная полка	с пружинными блоками
Вкладной лоток под нижней спальное место	со стороны водителя и пассажира
Верхнее спальное место	шириной 600mm
Страховочная сетка спального места	с сеткой

Места для хранения

Стол в центре сверху на панели приборов	есть
Корзина для мусора	есть
Места для хранения в боковых стенках кабины	слева и справа
Вещевое отделение над дверью	есть
Ящик под спальным местом	холодильник
Вещевой ящик с доступом снаружи	с двух сторон

Интерьер

Обивка боковых панелей и потолка	ткань
Обивка дверей	тканевая
Цвет боковой панели	светлая
Внутренний противосолнечный козырек двери водителя	складной
Занавески ветрового стекла и окон дверей	со шторкой
Занавеска спального места	подготовка
Защитные коврики на пол	резиновые

ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

Центральный коврик на пол резиновый

Приборы

Отделка панели приборов	жесткая
Цвет нижней секции приборной панели	темно-песочный
Комбинация приборов	экран 7 дюймов км/ч
Активация стеклоподъемника	при включении зажигания или разблокировки двери
Тахограф	российский тахограф "Штрих"
Идентификация водителя	с идентификацией
Ограничение скорости	89 km/h
Пневмопистолет	есть

Климатическая система

Система отопления кабины	с системой
Кондиционер	с кондиционером
Управление отопителем	автоматическая система
Автономный отопитель	отопитель WTA для кабины и двигателя, 6 кВт, для газовых автомобилей

Внутреннее освещение

Внутреннее освещение	с фоновой подсветкой
Лампа для чтения у нижнего спального места	справа

Информационно-развлекательное оборудование и связь

Информационно-развлекательная система (Infotainment)	2 DIN с 7-дюймовым экраном (Premium)
Громкоговоритель	2 x 20W
Диапазон радиочастот	Европа
Bluetooth	с Bluetooth
USB IP на приборной панели по центру	USB
Порт USB на задней стенке кабины	есть

ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

Подготовка под установку ГД-рации	с подготовкой 12V с динамиком
ГД рация (код цены)	подготовка с источником питания 12V и центральным громкоговорителем (center speaker)
Электрические розетки 12В и 24В	базовая комплектация + розетка 12В

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 /(МСС)

Цвет верхней панели облицовки радиатора	цвет стальной серый (steel grey)
Цвет верхних ребер облицовки радиатора	цвет "серебряный бриллиант" (silver brilliant)
Цвет нижней панели облицовки радиатора	цвет стальной серый (steel grey)
Цвет нижних ребер облицовки радиатора	цвет "серебряный бриллиант" (silver brilliant)
Варианты окраски наружного противосолнечного козырька	в цвет кабины

Логистика

Логистика рынка

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
Сайт: www.severscan.ru



ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

S-order

c S-order

FFU

c FFU

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
Сайт: www.severscan.ru

