

ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

G 440 A6x4NAWHI-E5-NTG CBU CG20H w/o



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





Управляемое предложение / Guided Offering

Начальный выбор / Initial selections

Область применения	перевозка общих грузов
Тип использования	перевозки на дальнее расстояние
Тип ТС+колесная формула	A6x4
Модель кабины	CG20H

Общие параметры / General

Габаритные размеры / Dimensions

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	3150 mm
Задний свес (размер-JA)	2125 мм
(неизменяемый код) Расстояние между осями задней тележки, 1-2	1350 mm

Пакетные предложения / Packages

Интерьер / Interior

ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

Пакет "Комфорт"

пакет для CG/CP sleeper cab

Стиль / Styling

Пакет наружной окраски, облицовка радиатора

облицовка радиатора, цвет Silver

Силовая установка / Engine

Двигатель / Engine

Двигатель (модель)	DC13 153 440 hp Euro 5/Proconve P7
Система понижения токсичности отработавших газов (SCR)	с SCR
Ограничитель крутящего момента NOx control	с ограничителем
Исполнение системы вентиляции картера двигателя	открытая
Очистка картера, тип вентиляции картера двигателя	фильтр
Указатель уровня масла в двигателе	с указателем
Ограничитель белого дыма	с ограничителем
Уровень наружного шума	81/82 dBA R51.03

Система впуска / Air intake

Воздухозаборник	высокий, задний
-----------------	-----------------

Система охлаждения / Cooling system

Температура кристаллизации охлаждающей жидкости	-40 градусов C
---	----------------

Система выпуска отработанных газов / Exhaust system

Варианты исполнения глушителя	обычный
Направление выхлопной трубы	назад

Коробка передач / Gearbox

Коробка передач / Gearbox

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»

Коробка передач GRS905

Сцепление / Clutch

Тип сцепления механическое
Защита сцепления от перегрузки с защитой

Мосты / Axles

Передние мосты / Front axles

Максимально допустимая нагрузка на передний мост 7500 kg

Задние мосты / Rear axles

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

Коробки Отбора Мощности / Power Take-Off

Отбор мощности независимый от сцепления / Clutch independent PTO

КОМ на двигателе, тип ED с подготовкой

Коробки Отбора Мощности / PTO

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

Топливные баки / Fuel tanks

Общая информация / General

Объем топливного бака слева 400 dm³

ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

Форма топливного бака с левой стороны	широкий
Объем топливного бака справа	300 dm ³
Форма топливного бака с правой стороны	широкий
Материал топливного бака	алюминий
Расположение топливного бака	нормальное
Крышка горловины топливного бака	запирающаяся
Топливный фильтр-влагоотделитель на шасси	фильтр-влагоотделитель с подогревом
Подогреватель топлива	с подогревателем
Защитная сетка в горловине топливного бака (код цены)	2 шт
Защитный клапан в горловине топливного бака	с клапаном

Шасси / Chassis

Рама / Frame

Тип рамы	F957
Защита задней кромки рамы	с защитой

Рулевое управление / Steering

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

Передняя подвеска / Suspension front

Тип передней подвески	рессорная
Передняя подвеска, тип рессор	3x29, параболические
Настройка амортизатора переднего моста	мягкий амортизатор

Задняя подвеска / Suspension rear

Тип задней подвески (код цены)	пневматическая, две оси
Амортизатор, задний мост (код цены)	обязательно

ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

Амортизаторы на задней оси	с амортизаторами
Система регулировки высоты шасси	быстрая
Пульт дистанционного управления системой ELC (электронное управление подвеской)	для грузовика и полуприцепа
Предустановленные положения шасси	дополнительный ходовой уровень
Система перераспределения осевой нагрузки	с системой
Ограничение нагрузки на ведущий мост при перераспределении нагрузки	11500 kg
Управление распределением нагрузки	максимальное перераспределение
Ограничение скорости во время перераспределения нагрузки	30 км/ч

Стабилизатор поперечной устойчивости / Anti-roll bar

Стабилизатор поперечной устойчивости, передняя ось	нормальной жесткости
--	----------------------

Электрооборудование / Electrics

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

Колеса, крылья и брызговики / Wheels & Mudguards

Шины / Tyres

Шины, производитель	Bridgestone
Тип шин на переднем мосту	295/80R22.5 Regional Steer Bridgestone
Количество шин на переднем мосту	2
Тип шин на заднем мосту	295/80R22.5 Regional Drive Bridgestone
Количество шин на заднем мосту	8

ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

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 Steer Bridgestone
Количество шин, запасное колесо	1

Диски / Rims

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

Дополнительное оборудование / Wheel equipment

Декоративные колпаки колес	нержавеющая сталь
Противооткатные упоры	2 штуки

Передние крылья и брызговики / Mudguard front

Подавители брызг	с подавителями
Резиновые брызговики для передних колес	с брызговиками

Задние крылья и брызговики / Mudguard rear

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 / Brakes

Рабочая тормозная система / Brake system

Категория тормозной системы	AF
Адаптация тормозной системы	седельный тягач

ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

Управление тормозной системой/тип тормозных механизмов	электронное (EBS) с барабанными тормозами и пневмоподвеской
APS компрессор	с электронным управлением
Стояночная тормозная система	пневматическая
Управление стояночной тормозной системой прицепа	с функцией проверки удержания автопоезда стояночной системой тягача

Колесные тормоза / Wheel brakes

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
Тормозные накладки задние шириной 254 мм	с накладками

Вспомогательная тормозная система / Auxiliary brakes

Управление вспомогательным тормозом	ручное + автоматическое управление
-------------------------------------	------------------------------------

Кузовные надстройки и адаптация шасси / Body and chassis adaptation

Тягач / Tractor

Тип седельно-сцепного устройства	фиксированное (жесткое крепление к монтажной плите)
Седельно-сцепное устройство	JOST JSK37C-Z 150
Положение седельно-сцепного устройства	290 mm
Плита крепления седельно-сцепного устройства	40 mm, D-value max 152kN HD
Высота кронштейнов седельно-сцепного устройства	40 mm
Переходной мостик	одинарный

Интерфейс для кузовного оборудования / Bodywork interface

Индикаторы контрольных ламп на щитке приборов	общие сведения
Кабель в крыше (для кузовной надстройки)	с кабелем

Соединения для прицепа / Trailer connections

ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

Кронштейн разъемов прицепа	за кабиной
Тип соединений с тормозной системой прицепа	тип ISO
Тип разъемов для соединения с электросистемой полуприцепа	1x15- полюсный ISO 12098
Витой кабель для соединения с электросистемой полуприцепа	15 на 15 + 15 на 2x7-и полюсных

Другое оборудование / Miscellaneous

Боковые противоподкатные барьеры	две продольные балки
Ступенька на шасси	со ступенькой
Держатель номерного знака, задний	тип "панель"

Экстерьер кабины / Cab exterior

Общее оборудование кабины / Cab general

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

Экстерьер / Exterior

Люк в крыше	с ручным управлением
Сетка против насекомых	с сеткой
Направляющие рельсы на крыше	с рельсами
Противосолнечный козырек, наружный	с козырьком
Спойлер на крыше высотой	25 см
Регулировка для верхнего спойлера	ручная
Верхний спойлер с вылетом назад	53 см
Боковые спойлеры длиной	53 см
Звуковой сигнал спереди	пневматический 118 dB

Передний бампер / Front bumper

Передний противоподкатный барьер (FUP)	с дополнительной балкой (FUP device)
--	--------------------------------------

ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

Выступающий вперед бампер	40 mm
Положение бампера	высокое

Остекление / Windows

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

Зеркала / Mirrors

Тип стекла зеркала заднего вида со стороны водителя	сферическое стекло
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 / Lock and alarm

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

Наружные световые приборы / Lamps

Тип передних фар	H7
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)
Проблесковые маячки на крыше кабины	подготовка под установку

ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

Боковые габаритные огни	установленные окончательно
Фонарь освещение ССУ	белый
Расположение задних фонарей	на кронштейнах
Звуковой сигнал движения задним ходом	с сигналом

Интерьер кабины / Cab interior

Сиденья / Seats

Сиденье водителя	medium B
Сиденье пассажира	складное
Обивка сиденья водителя	тканое и трикотажное полотно
Обивка сиденья пассажира	тканое и трикотажное полотно
Регулируемый амортизатор сиденье водителя	да
Подогрев сиденья водителя	с подогревом
Сигнализация непристёгнутых ремней безопасности	контрольная лампа + звуковой сигнал

Спальные места / Beds

Нижнее спальное место	800 mm, фиксированное
Матрас, нижняя спальная полка	с пружинными блоками
Верхнее спальное место	шириной 700mm
Страховочная сетка спального места	с сеткой

Места для хранения / Storages

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 / Interior

ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

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

Приборы / Instruments

Отделка панели приборов	жесткая с хромовыми деталями
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
Прикуриватель	есть

Климатическая система / Climate system

Система отопления кабины	с системой
Кондиционер	с кондиционером
Управление отопителем	автоматическая система
Автономный отопитель	отопитель WTA для кабины, 3 кВт

Внутреннее освещение / Lighting

Внутреннее освещение	нормальное
	есть

ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

Фонари местного освещения (reading lamp),
встроенные в верхние плафоны

Лампа для чтения у нижнего спального места справа

Информационно-развлекательное оборудование и связь / Communications

Информационно-развлекательная система (Infotainment)	2 DIN с 5-дюймовым экраном (Advanced)
Громкоговоритель	4 x 20W
Диапазон радиочастот	Европа
USB IP со стороны водителя	USB
USB IP на приборной панели по центру	USB
Подготовка под установку ГД-рации	с подготовкой (12V)
ГД рация (код цены)	подготовка с источником питания 12V
Электрические розетки 12В и 24В	базовая комплектация

Аварийно-спасательное оборудование / Rescue equipment

Аварийно-спасательное оборудование / Rescue equipment

Домкрат	с домкратом
Знак аварийной остановки	2 знака

Окраска / Colour

Окраска кабины / Cab

Категория цвета кабины	категория 0
Тип цвета кабины	эмаль обычная, глянцевая
Цвет кабины белый	Ivory White

Окраска шасси / Chassis

Цвет шасси серый	Sub Grey
------------------	----------

Многоцветовая окраска / Multi Colour Concept (MCC)

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»

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)