

# ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

---

P 440 B8x4HZWHI-E5-NTG KD CP17L w/o



---

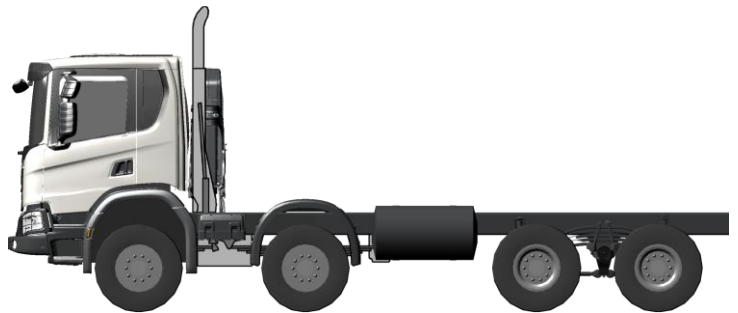
ООО «Север-Скан АВТО»  
Адрес: 141532, Московская обл.,  
Солнечногорский район, 49-й км  
Ленинградского шоссе, стр. 49/4

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

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



# ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»



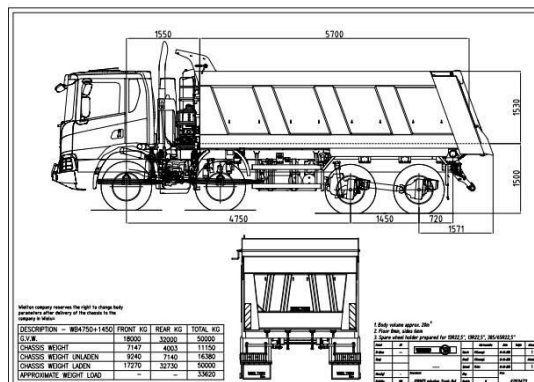
## Надстройки\Local codes

## Надстройка\Bodywork

### Кузовное оборудование Wielton STD

Самосвальный кузов Wielton на шасси SCANIA 8x4 (N\_457-01-B1M\_KD)

Стальной кузов прямоугольного сечения. Полезный объем около 20 м3. Толщина пола - 8мм, толщина стенок - 6мм. Передний борт с козырьком против осыпания для защиты гидравлического оборудования. Задний борт наклонный, с принудительной фиксацией. Тент с механизмом скручивания. Система обогрева кузова выхлопными газами. Кронштейн крепления запасного колеса на передней стенке кузова.



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»

## Управляемое предложение / Guided Offering

### Начальный выбор / Initial selections

Область применения	самосвал
Тип использования	внедорожные работы
Тип ТС+колесная формула	B8x4
Модель кабины	CP17L

## Общие параметры / General

### Габаритные размеры / Dimensions

Ширина шасси	2550 mm
Максимальная высота транспортного средства (неизменяемый код) Соответствует требованиям по максимальной высоте (Max truck height approved)	4 метра (согл. дир. 96/53/EG) да
Колесная база	4750 mm
Задний свес (размер-JA)	2300 mm
(неизменяемый код) Расстояние между осями задней тележки, 1-2	1450 mm

## Пакетные предложения / Packages

### Scania XT

Пакет Scania XT	с пакетом
-----------------	-----------

### Стиль / Styling

Пакет наружной окраски, облицовка радиатора	облицовка радиатора XT, черная
---	--------------------------------

## Силовая установка / Engine

### Двигатель / Engine

Двигатель (модель)	DC13 153 440 hp Euro 5/Proconve P7
--------------------	------------------------------------

# ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

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	вертикальная выхлопная труба

## Коробка передач / Gearbox

### Коробка передач / Gearbox

Коробка передач	GR905
-----------------	-------

## Сцепление / Clutch

Тип сцепления	механическое
Защита сцепления от перегрузки	с защитой

## Мосты / Axles

### Передние мосты / Front axles

# ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

Максимально допустимая нагрузка на передний мост 2x9000 kg

## Задние мосты / Rear axles

Максимально допустимая нагрузка на заднюю тележку 32000 кг (16000 + 16000)

Главная передача RBP835

Главное передаточное число 4,38

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 dm<sup>3</sup>

Форма топливного бака с левой стороны цилиндрический

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) 1 шт

Защитный клапан в горловине топливного бака с клапаном

## Шасси / Chassis

### Рама / Frame

Тип рамы	F958
Кронштейн крепления кузова, передняя часть рамы	усиленный угловой кронштейн шасси, на болтах
Отверстия в раме шасси для кузовного оборудования	по всей раме

### Рулевое управление / Steering

Рулевое управление	2-контурное с гидравлическим усилителем
Регулировка рулевого колеса	регулировка угла наклона и продольного положения
Рулевое колесо	базовое

### Передняя подвеска / Suspension front

Тип передней подвески	рессорная
Передняя подвеска, тип рессор	4x28, параболические
Настройка амортизатора переднего моста	жесткий амортизатор

### Задняя подвеска / Suspension rear

Тип задней подвески (код цены)	рессорная
Задняя подвеска, тип рессор	8x30/90, многолистовые
Амортизатор, задний мост (код цены)	с амортизатором
Амортизаторы на задней оси	с амортизаторами

### Стабилизатор поперечной устойчивости / Anti-roll bar

Стабилизатор поперечной устойчивости, передняя ось	повышенной жесткости
Стабилизатор поперечной устойчивости, задняя ось	со стабилизатором

### Электрооборудование / Electrics

# ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

Аккумуляторные батареи	230 Ач
Расположение АКБ	слева
Балочная боковая противоподкатная защита над аккумуляторным ящиком	есть
Генератор	100 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	385/65R22.5 Construction Steer Bridgestone
Количество шин на переднем мосту	4
Тип шин на заднем мосту	315/80R22.5 Construction Drive 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	385/65R22.5 Construction 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

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

## Тормозная система / Brakes

### Рабочая тормозная система / Brake system

Категория тормозной системы	AF
Адаптация тормозной системы	шасси
Управление тормозной системой/тип тормозных механизмов	пневматическое
ABS, (Антиблокировочная система тормозов)	с ABS
Противобуксовочная система (ПБС)	с ПБС
APS компрессор	с электронным управлением
Стояночная тормозная система	пневматическая
Управление стояночной тормозной системой прицепа	без включения стояночной тормозной системы прицепа

### Колесные тормоза / Wheel brakes

Тип тормозной камеры передней оси	с пружинным энергоаккумулятором
Тип тормозной камеры на 2-ой 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

### Шасси / Rigid

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 / Bodywork interface

Индикаторы контрольных ламп на щитке приборов	самосвал
Кабели для кузовной надстройки	7+7+7 полюстный
Кабель в раме (для кузовной надстройки)	8 m
Кабель в крыше (для кузовной надстройки)	с кабелем

## Гидравлический комплект / Wet kit

Комплект гидрооборудования	с комплектом
Рычаг управления гидрооборудованием	подготовка под установку
Гидронасос	с насосом
Тип гидронасоса	шестеренчатый
Производительность гидронасоса	110 см3/об

## Самосвал / Tipper

Обогрев платформы самосвального кузова	с подогревом
--	--------------

## Другое оборудование / Miscellaneous

Ступенька на шасси	со ступенькой
Держатель номерного знака, задний	тип "панель"

## Экстерьер кабины / Cab exterior

### Общее оборудование кабины / Cab general

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

### Экстерьер / Exterior

Люк в крыше	с ручным управлением
Сетка против насекомых	с сеткой
Противосолнечный козырек, наружный	с козырьком

# ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

Звуковой сигнал спереди

пневматический 118 dB

## Передний бампер / Front bumper

Выступающий вперед бампер

150 mm

Складная подножка в бампере

с подножкой

## Остекление / Windows

Ветровое стекло

стандартное

Тип стекла в окне двери

одинарное остекление

Окно задней стенки кабины

с окном

## Зеркала / Mirrors

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 электрической регулировкой и подогревом

Зеркало переднего вида

с электрической 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 облицовке радиатора

с фарами

Противотуманные фары

с фарами

# ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

Передние габаритные фонари	белые
Фонарь освещения рабочей зоны на заднем конце рамы	левая сторона
Боковые габаритные огни	установленные временно (для шасси)
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	винил
Обивка сиденья пассажира	винил
Регулируемый амортизатор сиденье водителя	да
Подогрев сиденья водителя	с подогревом
Оборудование для отдыха	с оборудованием
Сигнализация непристёгнутых ремней безопасности	контрольная лампа + звуковой сигнал

### Места для хранения / Storages

Модуль расширения для приборной панели	держатель аксессуаров
Ящик под спальным местом	выдвижной ящик
Штанга системы хранения из алюминия	малая

### Интерьер / Interior

Обивка боковых панелей и потолка	винил
Обивка дверей	пластиковая
Внутренний противосолнечный козырек двери водителя	шторка
Занавески ветрового стекла и окон дверей	подготовка
Защитные коврики на пол	резиновые

# ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

Центральный коврик на пол резиновый

## Приборы / Instruments

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
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
----------------------	------------

## 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

# ООО «СЕВЕР-СКАН АВТО»

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)

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)

## Логистика / Logistics

### Логистика рынка / Market logistics

FFU	с FFU
-----	-------