



Техническая спецификация седельного тягача Scania R440A4x2NA (standard)



Спецификация

Адаптация шасси	седельный тягач	01163A
Области применения	Перевозка грузов общей категории	02758AA
Операции	дальние перевозки	02759C
Колёсная формула	4x2	00448A
Тип кабины	CR	00042H
Модель кабины	CR20H	00889FU
Вид топлива	дизель	19012A
Технически допустимая нагрузка на переднюю ось	7500 кг	00073D
Технически допустимая нагрузка на заднюю ось	13000 кг	00054D

Пакетные предложения

Пакет климат контроля	автоматический климат контроль	02788C
Цветовая схема интерьера	Черный/темный	02740D

Трансмиссия

Силовая установка	ДВС	04034A
Рабочий объем двигателя	13 литров	00142H
Модель двигателя	DC13 153/440 л.с. Евро 5	00408RT
Воздухозаборник	высокий, задний	02253B
Ограничитель крутящего момента	без ограничителя	03719Z
Указатель уровня масла в двигателе	с указателем	03829A
Коробка отбора мощности, тип ED	с подготовкой	04827A
Коробка передач	GRS905R	00017TD
Система автоматического переключения передач Opticruise	с Opticruise	02519A



Режимы работы оптикруиза	экономичный, стандартный, мощностной	05112A
Главная передача	R780	00021AK
Передаточное число главной передачи	2,71	00022BT
Блокировка дифференциала	с блокировкой	00020A
Тип сцепления	автоматическое	03575B

Шасси

Высота шасси	нормальная	00272B
Колесная база	3750 мм	01406EB
Задний свес (размер-JA)	775 мм	01537ZL
Выступающий вперед бампер	40 мм	04932B
Положение бампера	нормальное	05065B
Ступенька на шасси слева	со ступенькой	03052D
Элементы рамы	F800	00458A
Топливный бак, с левой стороны	700L из алюминия	02626LR
Топливный бак, с правой стороны	700L из алюминия	02627LR
Бачок для реагента Adblue (SCR), встроенный в шасси	124 литров	04322D
Направление выхлопной трубы	назад	00392B
Тип колесных дисков передней оси	22.5 x 11.75 стальные	05001FA
Тип колесных дисков задней оси	22.5x9.00 стальные	05002DA
Тип колесных дисков запасного колеса	22.5x11.75 стальной	05005FA
Декоративные колпаки колес	нержавеющая сталь	00148B
Производитель шин	на усмотрение завода-изготовителя	
Размер шин для передних колес	385/65 R22.5	00666
Размер шины для заднего моста	315/70 R22.5	00668
Размер шин для запасного колеса	385/65 R22.5	00670
Крылья задних колес	с крыльями	00164A
Верхняя часть крыльев задних колес	с нормальным верхом	00514D
Положение задних крыльев	нормальное	01977A
Тип подвески	рессорная спереди, пневматическая сзади	00828A
Передняя подвеска, тип рессор	3x29, параболические	00034V
Тип задней пневмоподвески	2-х баллонная	03226A
Система регулировки уровня шасси	быстрая	02487F
Указатель нагрузки на ось	на заднюю ось	02478B
Управление тормозной системой/тип тормозных механизмов	электронное/дисковые тормоза	02647B
Система предотвращения скатывания	с системой удержания на склоне	03485C
Стояночная тормозная система	пневматическая	06171A
APS компрессор	с системой подготовки воздуха APS	02458B
Управление стояночной тормозной системой прицепа	с функцией управления	05848A
Тип ретардера	R3500	04579A
Управление вспомогательным тормозом	ручное + автоматическое	06302C
АКБ емкостью	230 Ач	00095AM
Расположение АКБ	слева	03979A
Тип выключателя АКБ	двойной в кабине	02410A

Внешний вид кабины

Наружный вещевой ящик	со стороны водителя	02530A
Люк в крыше	ручной	02177A
Направляющие рельсы на крыше	длинные рельсы	01401E
Противосолнечный козырек, наружный	без козырька	00060B
Спойлер на крыше высотой	5 см	03968C
Регулировка верхнего спойлера	ручная	05125A
Боковые спойлеры длиной	53 см	03969F



Контрастная декоративная полоса на двери и боковой стенке кабины	с полосой	07441A
Подвеска кабины	пневматическая	02521G
Насос подъема кабины	ручной	01659B
Тип головных ламп	H7 (24В)	02983E
Дневные ходовые огни (DRL), вариант исполнения:	светодиоды (LED DRL) + габаритные огни	03908B
Фары-прожекторы на крыше кабины	с фарами	05051A
Противотуманные фары	с фарами	02413A
Передние противотуманные фары	LED с тремя диодами	06044C
Тип задних фонарей	с лампами накаливания	03981A
Знак автопоезда	оранжевый (с выключателем)	01838B
Передние габаритные огни	белые	01313A
Боковые габаритные огни	окончательно установленные	00313A
Звуковой сигнал движения задним ходом	с сигналом	02412A
Конструкция кожуха зеркала заднего вида	гладкая	06784A
Подогрев зеркал заднего вида	с подогревом	04937A
Зеркала заднего вида с электрической регулировкой	со стороны водителя и пассажира	05128B
Широкоугольное зеркало заднего вида	с 2-х сторон	02181C
Зеркало ближнего вида	с электрической регулировкой и подогревом	04938C
Зеркало переднего вида	с электрической регулировкой и подогревом	01902E
Окно заднее	без окна	00066B
Ветровое стекло	стандартное	02313B
Центральный замок	с дистанционным управлением	05123C
Автоматическое запираение дверей	с запираением	04240A
Интерьер кабины		
Категория сиденья, сторона водителя	медиум А	01431B
Категория сиденья, сторона пассажира	складное	01432D
Обивка сиденья водителя	черный велюр	05028C
Обивка сиденья пассажира	черный велюр	05029C
Подогрев сиденья со стороны водителя	с подогревом	05024A
Подлокотники сиденья водителя	с подлокотниками	05026A
Сигнализатор непристегнутого ремня безопасности	сиденье водителя	08615B
Нижнее спальное место	800 мм, фиксированное	06563A
Матрац для нижнего спального места	с пружинными блоками	05211C
Удлинение нижней спальной полки	с удлинением	08557A
Верхнее спальное место	шириной 800 мм	03838D
Страховочная сетка спального места	с сеткой	03686A
Отсек для вещей в боковых стенках кабины	слева	03845A
Вещевое отделение над дверью	с отделением	05854A
Тип заднего вещевого отделения со стороны водителя	холодильник	05158C
Тип заднего вещевого отделения со стороны пассажира	ящик	05159A
Оснащение приборной панели со стороны пассажира	вещевое отделение	08488A
Цвет верхней части панели приборов	черный/черный	03848E
Цвет нижней части приборной панели	темный песок	04903A
Отделка панели приборов	мягкая	02172G
Декоративная полоса на панели приборов	металлическая	03847G
Цвет боковой панели	темный	05209A



Цвет поручня для входа в кабину	черный	08081A
Занавески ветрового стекла и окон дверей	с занавесками	00143A
Солнцезащитный козырек внутреннего типа	ручной откидной солнцезащитный козырек	09503B
Занавеска спального места	с подготовкой	00419B
Защитные коврики на пол	резиновые	02162A
Центральный коврик на пол	резиновый	02168A
Комбинация приборов	7-дюймовый экран, км/ч	02301R
Информация о надстройке в бортовом компьютере	с информацией	03888A
Тахограф	цифровой Stoneridge	02303E
Дистанционная загрузка данных тахографа	с загрузкой	03956A
Система отопления кабины	с теплообменником	05208A
Кондиционер	с кондиционером	00097A
Управление отопителем	климат-контроль	02200B
Автономный отопитель	Отопитель WTA для кабины, 3 кВт	00118R
Внутреннее освещение	окружное	04843C
Фоновая подсветка под приборной панелью	с подсветкой	05974A
Фоновая подсветка в верхней части кабины	с подсветкой	05975A
Выключатель внутреннего освещения на задней стенке	базовый	08728A
Лампа для чтения у нижнего спального места	слева	03758B
Информационно-развлекательная система	2 DIN с 5-дюймовым экраном (Advanced)	05120A
Дистанционное управление для климат-контроля и информационно-развлекательной системы	с управлением	05199A
Bluetooth	с Bluetooth	03885A
Коммуникатор	C300, установленный	03808C
Порт USB и вход AUX на приборной панели, по центру	с USB	06499A
Порт USB, установленный на задней стенке кабины	с USB	06500A
Громкоговоритель	4 x 20 Вт	02176B
Подготовка под установку рации	с подготовкой (12В)	00391C
Электрические розетки 12В и 24В	базовые	05750A
Электрический разъем в кабине 230V	с разъемом (розетка)	02984A
Рулевое колесо	эксклюзивная кожа	02153H
Расположение рулевого колеса	слева	00403B
Регулировка рулевого колеса	с регулировкой угла наклона и продольного положения	02991C
Тип рулевой системы передней оси	гидравлический	07281B

Окраска

Цвет кабины белый	Ivory White	06491A
Цвет шасси серый	Sub Grey	06778AP
Цвет верхней панели облицовки радиатора	Steel grey	06010C
Цвет верхних ребер облицовки радиатора	Silver brilliant	06021C
Цвет нижней панели облицовки радиатора	Steel grey	06022D
Цвет нижних ребер облицовки радиатора	Silver brilliant	06023D

**Адаптация**

Тип седельно-сцепного устройства	фиксированное, на монтажной плите	03286A
Седельно-сцепное устройство	JOST JSK37C-Z 150	00459AH
Положение седельно-сцепного устройства	-660 мм	05973DK
Плита крепления седельно-сцепного устройства	22 мм, D-value max 152kN	00460AN
Кронштейны седельно-сцепного устройства	с отверстиями	01185C
Высота установочного кронштейна ССУ	3 мм	04781A
Переходной мостик	одинарный	00157B
Знак аварийной остановки	одна штука	06534A
Аптечка, знак аварийной остановки и огнетушитель	в комплекте	

