



СЕДЕЛЬНЫЙ ТЯГАЧ SCANIA R520 A6X4HZ

КАБИНА

Внешнее оборудование	
Модель кабины	CR20N
Подвеска кабины	механическая HD
Внутреннее оборудование	
Сиденье водителя	medium B
Подогрев сиденья водителя	с подогревом
Обивка сиденья водителя	велюр черный
Сиденье пассажира	складное
Подогрев сиденья пассажира	без подогрева
Обивка сиденья пассажира	велюр черный
Места для отдыха	нижнее спальное место 800 mm, фиксированное; верхнее спальное место 600 mm
Места для хранения	заднее вещевое отделение со стороны водителя и пассажира - закрытый ящик; наружный вещевой ящик со стороны водителя
Кондиционер	с автоматическим управлением и подогревом
Отопитель	WTA для кабины 3кВт
Информационно-развлекательная система	2 DIN с 5-дюймовым экраном
Подготовка для FMS (мониторинг автопарка)	есть
Световые приборы	
Тип головных ламп	H7
Противотуманные фары	с фарами

СИЛОВАЯ ЛИНИЯ

Двигатель	
Модель	DC 16 114 520 л.с.
Экологический стандарт	Euro 5
Система впрыска топлива	XPI
Макс. крутящий момент, Нм	2700
Моторный тормоз	с ограничителем белого дыма
Сцепление	
Тип сцепления	механическое, с защитой от перегрузки
Коробка передач	
Тип коробки передач	GRS0905R
Главная передача	
Модель главной передачи	RBP835
Блокировка дифференциала	с блокировкой
Главное передаточное число	4,38

ШАССИ

Шасси	
Колесная формула	6X4
Максимально допустимая нагрузка на передний мост, кг	8500
Максимально допустимая нагрузка на заднюю тележку, кг	30 000 (15 000+15 000)
Колесная база, мм	3150
Передняя подвеска, тип рессор	3X29 параболические
Задняя Подвеска	8X30\90 многолистовые

Шины и диски	
Размер колесных дисков	22.5X9.00
Размер шин передней и задних осей	315/80 R22.5
Шины	Michelin
Топливная система	
Топливный бак, dm ³	слева, 400; справа 300
Бак для мочевины, установленный на правой стороне, dm ³	80
Тормозная система	
Управление тормозной системой	пневматическое
Тип тормозных механизмов	барabanные тормоза
Электрооборудование	
Аккумуляторные батареи, Ач	230
Тип выключателя АКБ	выключатель в кабине с блокировкой от случайного нажатия
Генератор, А	100