



СЕДЕЛЬНЫЙ ТЯГАЧ SCANIA G500 A6X6HZ С ПАКЕТОМ XT

КАБИНА

Внешнее оборудование

Модель кабины	CG20N
Внутренняя высота кабины	1 800 мм

Внутреннее оборудование

Сидение водителя	medium B
Климатическая система	автоматическая система, с кондиционером
Автономный отопитель	WTA для кабины, 3 кВт
Оборудование для отдыха	нижнее спальное место, ширина 800 мм, фиксированное; верхнее спальное место, ширина 600 мм
Места для хранения	в боковых стенках кабины слева и справа; выдвижной ящик под спальным местом; вещевое отделение над дверью; вещевой ящик с доступом снаружи со стороны водителя
Холодильник	нет
Приборная панель	экран 4 дюйма
Аудиосистема	2 DIN с 5-дюймовым экраном (Advanced)
FMS (мониторинг автопарка)	есть

Световые приборы

Тип предних фар	H7
Противотуманные фары	есть



СИЛОВАЯ ЛИНИЯ

Двигатель

Модель	DC13 146
Мощность	500 л.с.
Макс. крутящий момент	2 550 Нм
Экологический стандарт	euro 5
Система впрыска топлива	XPI

Сцепление

Тип сцепления	механическое, с защитой от перегрузки
---------------	---------------------------------------

Коробка передач

Тип коробки передач	GRS0905R
---------------------	----------

Главная передача

Тип главной передачи	RBP835
Блокировка дифференциала	есть
Главное передаточное число	4,93

ШАССИ

Шасси

Колесная формула	6 x 6
Рама, тип	F958 (8 мм + 9,5 мм)
Максимально допустимая нагрузка на передний мост	8 500 кг
Максимально допустимая нагрузка на заднюю тележку	30 000 кг (15 000 + 15 000)
Колесная база	3 850 мм
Передняя подвеска	рессорная
Задняя подвеска	рессорная

Шины и диски

Размер шин передней и задних осей	315/80R22.5
-----------------------------------	-------------

Оборудование: седельный тягач

Седельно-сцепное устройство	JOST JSK38C-1, высота 190 мм
Разъемы для подключения полуприцепа	1 X 15- полюсный ISO 12098

Топливная система

Топливный бак, справа	440 дм ³ , алюминиевый
Топливный бак, слева	330 дм ³ , алюминиевый

Тормозная система

Управление тормозной системой	пневматическое (ABS)
Тип тормозных механизмов	барабанные тормоза

Электрооборудование

Аккумуляторные батареи: емкость, расположение	230 Ач, слева
Генератор	100А