



# СЕДЕЛЬНЫЙ ТЯГАЧ НА ГАЗОМОТОРНОМ ТОПЛИВЕ SCANIA G410 A4X2NA

## С ПАКЕТОМ XT

### КАБИНА

Внешнее оборудование	
Модель кабины	CG20N
Подвеска кабины	4-х точечная пневмоподвеска
Насос подъема кабины	ручной
Аэродинамические элементы на кабине	спойлера
Зеркала заднего вида	с подогревом
Датчик дождя	с датчиком дождя
Внутреннее оборудование	
Сиденье водителя	medium B
Обивка сиденья водителя	ткань
Сиденье пассажира	складное
Обивка сиденья водителя	ткань
Климатическая система	климат-контроль
Автономный отопитель	WTA для двигателя и кабины, 6 кВт для газовых автомобилей
Оборудование для отдыха	нижнее спальное место ширина 800 mm
Места для хранения	наружный вещевой ящик с двух сторон; заднее нижнее вещевое отделение со стороны пассажира - закрытое; холодильник; вещевое отделение над дверью; места для хранения в боковых стенках кабины слева и справа;
Панель приборов	жесткая с хромовыми деталями
Аудиосистема	с 5-дюймовым экраном
FMS (мониторинг автопарка)	есть
Световые приборы	
Тип головных ламп	H7
Противотуманные фары	с фарами
Фароочистители	с фароочистителями
Тип задних фонарей	с лампой накаливания
Автоматический ближний свет фар (датчик света)	есть
Коробка отбора мощности	
КОМ на двигателе, тип ED	EG651P
Исполнение для перевозки опасных грузов / ADR	
Исполнение для перевозки опасных грузов (ADR)	нет



## СИЛОВАЯ ЛИНИЯ

### Двигатель

Модель	OC13 101 410 hp
Мощность	410 л.с.
Макс. крутящий момент	2000 Nm
Экологический стандарт	Euro 6

### Сцепление

Тип сцепления	автоматическое, с защитой от пробуксовки
---------------	--

### Коробка передач

Тип коробки передач	GRS905 с Opticruise + ретардер R4100
---------------------	--------------------------------------

### Главная передача

Тип главной передачи	R780
Блокировка дифференциала	с блокировкой
Главное передаточное число	3,08

## ШАССИ

### Шасси

Колесная формула	4X2
Рама, тип	F950
Максимально допустимая нагрузка на переднюю ось	8000 кг
Максимально допустимая нагрузка на задний мост	11 500 кг
Колесная база	3 950 mm
Передняя подвеска	рессорная
Задняя Подвеска	пневматическая

### Шины и диски

Размер колесных дисков	22.5 x 9.00
Размер шин передней и задних осей	315\70R22.5
Шины	

### Оборудование: седельный тягач

Седельно-сцепное устройство	JOST JSK37C-Z 150
Высота седельно-сцепного устройства	1157 mm
Позиция седельно-сцепного устройства	-660 mm
Боковые обтекатели шасси	две продольные балки
Разъемы для подключения полуприцепа	1X15 полюсной ISO 12098

### Топливная система

Топливный бак, справа	4x118 dm <sup>3</sup>
Топливный бак, слева	4x118 dm <sup>3</sup>
Бак для мочевины, объем и расположение	отсутствует

### Тормозная система

Управление тормозной системой	электронное (EBS) с дисковыми тормозами
Тип тормозных механизмов	дисковые тормоза
Система облегчения троганья на подъеме	система Hill Hold удержания на склоне
Система стабилизации	EBS
Система активной безопасности	нет

### Электрооборудование

Аккумуляторные батареи: емкость, расположение	слева, 180 Ач
Генератор	100 А