



СЕДЕЛЬНЫЙ ТЯГАЧ SCANIA P410 A6X2NA

КАБИНА

Внешнее оборудование	
Модель кабины	CP20N
Подвеска кабины	механическая HD
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	велюр черный
Сиденье пассажира	складное
Обивка сиденья пассажира	велюр черный
Климатическая система	климат-контроль
Автономный отопитель	WTA для кабины, 3 кВт
Оборудование для отдыха	нижнее спальное место ширина 800 мм фиксированное
Места для хранения	вещевое отделение над дверью; наружный вещевой ящик с двух сторон; холодильник; места для хранения в боковых стенках кабины слева и справа
Панель приборов	жесткая с хромовыми деталями
Аудиосистема	premium с 7 дюймовым экраном
FMS (мониторинг автопарка)	есть
Световые приборы	
Тип головных ламп	H7
Противотуманные фары	с фарами
Фарочистители	с фарочистителями
Тип задних фонарей	с лампой накаливания
Автоматический ближний свет фар (датчик света)	есть
Безопасность	
Адаптивный круиз контроль	нет
Система слежения за разметкой	нет

СИЛОВАЯ ЛИНИЯ

Двигатель	
Модель	DC13 139
Мощность	410 л.с.
Макс. крутящий момент	2150 Nm
Экологический стандарт	Euro 5
Система впрыска топлива	XPI
Сцепление	
Тип сцепления	автоматическое с защитой от пробуксовки
Коробка передач	
Тип коробки передач	GRS905
Главная передача	
Тип главной передачи	R780
Блокировка дифференциала	с блокировкой
Главное передаточное число	2,71

ШАССИ

Шасси	
Колесная формула	6X2
Рама, тип	F950
Максимально допустимая нагрузка на переднюю ось	8000 кг
Максимально допустимая нагрузка на заднюю тележку	18 600 кг (11 500 +7 100)
Колесная база	3150 mm
Передняя подвеска	рессорная
Задняя Подвеска	пневматическая

Шины и диски	
Размер колесных дисков	22.5X9.00
Размер шин передней и задних осей	315\70R22.5
Шины	Michelin

Оборудование: седельный тягач	
Седельно-сцепное устройство	JOST JSK37C-Z 150
Высота седельно-сцепного устройства	1192 mm
Позиция седельно-сцепного устройства	340 mm
Боковые обтекатели шасси	нет
Разъемы для подключения полуприцепа	1X15 полюсной ISO 12098

Топливная система	
Топливный бак, справа	нет
Топливный бак, слева	500 dm3
Бак для мочевины, объем и расположение	между лонжеронами, 76 dm3

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	с ESP неотключаемая
Система активной безопасности	AEB

Электрооборудование	
Аккумуляторные батареи: емкость, расположение	слева, 230 Ач
Генератор	130А

НАДСТРОЙКА



Бензовоз Татнефть	
Ширина, мм	2 500
Длина, мм	14 500
Высота, мм	3 500

A10571