



СЕДЕЛЬНЫЙ ТЯГАЧ SCANIA P440 A6X4HZ

КАБИНА

Внешнее оборудование

Модель кабины	CP20N
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;
Места для хранения	выдвижной ящик под спальным местом; 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 передних фар	H7
Противотуманные фары	есть



СИЛОВАЯ ЛИНИЯ

Двигатель

Модель	DC13 153
Мощность	440 л.с.
Макс. крутящий момент	2 300 Нм
Экологический стандарт	euro 5
Система впрыска топлива	PDE

Сцепление

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

Коробка передач

Тип коробки передач	GRS905 (12 + 2-ступенчатая коробка передач с демультпликатором и делителем, 2-мя передачами малого хода и 2-мя передачами заднего хода)
---------------------	---

Главная передача

Тип главной передачи	RBP835
Блокировка дифференциала	есть
Главное передаточное число	4,38

ШАССИ

Шасси

Колесная формула	6 x 4
Рама, тип	F958 (8 мм + 9,5мм)
Максимально допустимая нагрузка на передний мост	8 500 кг
Максимально допустимая нагрузка на задний мост	26 000 кг (13 000 + 13 000)
Колесная база	3 150 мм
Передняя подвеска	рессорная
Задняя подвеска	рессорная
Указатель нагрузки на ось	нет

Шины и диски

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

Оборудование: седельный тягач

Седельно-сцепное устройство	JOST JSK37CX 185
Разъемы для подключения полуприцепа	1 X 15 полюсный ISO 12098

Топливная система

Топливный бак, справа	300 дм ³ , алюминиевый
Топливный бак, слева	400 дм ³ , алюминиевый

Тормозная система

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

Электрооборудование

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