

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ ШАССИ К ИВ4Х2

ОБЩИЕ ДАННЫЕ

Передний свес:	2 500 мм
Задний свес:	3 250 мм
Максимальная нагрузка на переднюю ось	7 500 кг
Максимальная нагрузка на заднюю ось	12 000 кг
Предельно допустимый вес	19 500 кг

РАБОЧЕЕ МЕСТО ВОДИТЕЛЯ

Рулевое управление. Рулевой механизм с гидроусилителем. Регулируемое рулевое колесо (Ø 450 мм).

Органы управления и приборы. Инструментальная панель с тахометром, спидометром, датчики температуры хладагента и уровня топлива, манометры тормозной системы и лампы аварийной сигнализации. Аварийный выключатель. Тахограф (1 день × 2 водителя). Подготовка для установки дополнительных приборов кузовостроителем.

ТРАНСМИССИЯ

Двигатели

9-литровые 5-цилиндровые, рядные дизельные двигатели с 4 клапанами на цилиндр с жидкостным охлаждением, турбированные, с промежуточным охлаждением, и с электронной системой управления двигателем (EMS),

Класс эмиссии 4 (Евро 4)

SCANIA DC9 16

Макс. Мощность 169 кВт (230 лс).

Макс. Крутящий момент 1050 Нм

SCANIA DC9 17

Макс. Мощность 199 кВт (270 лс).

Макс. Крутящий момент 1250 Нм

SCANIA DC9 18

Макс. Мощность 228 кВт (310 лс).

Макс. Крутящий момент 1550 Нм

Класс эмиссии 5 (Евро 5)

SCANIA DC9 29

Макс. Мощность 205 кВт (280 лс).

Макс. Крутящий момент 1400 Нм

SCANIA DC9 32

Макс. Мощность 235 кВт (320 лс).

Макс. Крутящий момент 1600 Нм

SCANIA DC9 24

Макс. Мощность 265 кВт (360 лс).

Макс. Крутящий момент 1600 Нм

12-литровые 6-цилиндровые, рядные дизельные двигатели с 4 клапанами на цилиндр с жидкостным охлаждением, турбированные, с промежуточным охлаждением, и с электронной системой управления двигателем (EMS),

SCANIA DC12 10

Макс. Мощность 250 кВт (340 лс).

Макс. Крутящий момент 1600 Нм

SCANIA DC12 13

Макс. Мощность 279 кВт (380 лс).

Макс. Крутящий момент 1900 Нм

КПП

Механическая:

SCANIA GR875R.

7 передач переднего / 1 передача заднего хода с устройством переключением передач Comfort-Shift

8 передач переднего / 1 передача заднего хода с устройством переключением передач Opticruise.

Ретардер с ручным и автоматическим управлением.

Автоматическая:

ZF 5HP504/594/604 C – 5-ступенчатая автоматическая коробка передач с гидротрансформатором.

ZF 5HP504/594/604 C – 6-ступенчатая автоматическая коробка передач с гидротрансформатором.

Передаточные числа главной передачи:

2,92 или 3,07 (с КПП SCANIA)

4,88 или 5,57 (с КПП ZF)

ТОПЛИВНАЯ СИСТЕМА

Топливные баки общей ёмкостью 465 дм³. Топливный фильтр с влагоотделителем

КОЛЁСА

Стальные колёсные диски **8,25”x22,5”** с шинами **295/80R22,5**

Стальные колёсные диски **9,00”x22,5”** с шинами **315/80R22,5**

Запасное колесо с кронштейном крепления запасного колеса.

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Пневматическая дисковая тормозная система с электронным управлением. Полностью независимые контуры тормозов на передней и ведущей осях, стояночного и компрессионного тормозов.

- АБС (Анти-блокировочная система);

- ПБС (Противобуксовочная система).

ПОДВЕСКА

Пневматическая подвеска с электронным управлением. (Функции подъёма и опускания шасси, нилинга, курсовой устойчивости, противоопрокидывания).

ЭЛЕКТРОСМСТЕМА И ОБОРУДОВАНИЕ

Рабочее напряжение

24 В

Ток отдачи генераторов

2 x 100 / 2 x 150 А

Ёмкость аккумуляторных батарей

2 x 225 А-ч

Шланг для накачки шин (20 м)..



ООО «Курган Скан»
Официальный дилер Скания
в Кургане и Курганской области
+7 (3522) 643-555
+7 (3522) 643-888
www.kurganscan.ru