**Технические характеристики**

|  |  |
| --- | --- |
| Модель | SX42586V324 |
| Тип ТС | Тягач |
| Колесная формула | 6x4 |
| Кабина | теплый тип (для России), немецкая технология X3000, с одним спальным местом, с кондиционером, цельнометаллическая, двухдверная |
| Коробка переключения передач | FAST 12JSD200TA, раздаточная коробка ZQC2000, горный тормоз замедлитель (ретардер) |
| Экологический класс | Евро-5 |
| ДВС и модель | CUMMINS ISM11E5 440 |
| Мощность, л.с. | 440 |
| Рабочий объем, м3 | 10.8 |
| Степень сжатия | 16 |
| Макс. мощность кВт | 331 |
| Макс. крутящий момент, Н.м. | 1900 |
| ТНВД и форсунки | BOSCH |

|  |  |
| --- | --- |
| Система выпуска | непосредственный впрыск топлива/с одним глушителем со встроенным нейтрализатором и системой селективной каталитической очистки ( |
| Сцепление | Сухое однодисковое, с диафрагменной пружиной, привод управленения-гидровлический с пневмоусилителем |
| Главная передача | Двойная разнесенная Shaanxi Han De Axle |
| Тип кузова | седельно-сцепное устройство |
| Высота ССУ, мм | 1350 |
| Габаритные размеры, мм | 6825...7450×2440...2500×3024...3870 |
| Толщина борта, мм |  |
| База, мм | 3175...3800+1350...1450 |
| Колея передних/задних колес, мм | 1974...2081 / 1800...2106 |
| Снаряженная масса, кг | 11500 |
| Полная масса, кг | Максимальная масса полуприцепа, кг: 38050...39810, Максимальная масса автопоезда, кг: 49000 |
| Рабочая тормозная система | Пневматическая, двухконтурная привод с разделением на контуры на переднюю ось и задюю тележку, с регулятором тормозных сил,с АБС |
| Запасная тормозная система | стояночная система с механическим приводом от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам колес задней тележки |

|  |  |
| --- | --- |
| Вспомогательная тормозная система | моторный тормоз-замедлитель с заслонкой в системе выпуска отработавших газов |
| Передняя подвеска | зависимая, на продольно расположенных полуэлиптических рессорах, с телескопическими гидравлическими амортизаторами, со стабилизатором |
| Рулевое управление | С гидроусилителем, тип "винт-шариковая гайка-рейка- сектор" |
| Шины бескамерные | 315/80R22.5 |
| Аккумулятор | 180 А/ч для эксплуатации в условии низких температур |
| **Дополнительное оборудование** | автомагнитола, противоугонное устройство, электроподъемники стекол, кондиционер (хладагент R134A) АКБ 180 а/ч для холодного климата  отключение мочевины |