



东风商用车新疆有限公司

DONGFENG COMMERCIAL VEHICLE XINJIANG CO., LTD

Техническая Спецификация

Седельный тягач бх6 марки DONGFENG

модель DFV4258GP5DZ43

Параметры размера

Габаритные размеры, мм: 7760×2550×3370

База, мм: 3950+1400

Колея, мм: 2135/1880

Передний и задний свес, мм: 1500 / 850

Массовые параметры

Максимально допустимая полная масса, кг: 33 000

Снаряженная масса, кг: 11500

Полная загруженная нагрузка на оси, кг: 8800/24200

Разделение нагрузки на мостах в состоянии снаряженном, кг: 5100/3025/3025

Рабочие параметры

Максимальная скорость холостого хода, км.ч.: 90

Максимальный уклон подъема, %: ≥ 50

Кабина

Модель: D320KC

Тип: низкая, теплая, с одним спальным местом,

Сиденье водителя с пневмо-подвеской, с подогревом и вентиляцией

Электрический подъемник кабины, передняя подвеска кабины пневмотиическая, задняя подвеска кабины пневмотиическая

Предварительный подогреватель двигателя, автоматический кондиционер, центральный замок двери,

USB-интерфейс, электрический подъем стекла двери,

нет люка в крыше, нет заднего окна кабины

зеркало заднего вида с подогревом, ручная регулировка зеркала заднего вида,

Воздушный фильтр для эксплуатации в пустыни, трехступенчатый

Двигатель

Система впрыска топлива высокого давления, с электронным управлением, рядный шестицилиндровый двигатель

Экологический класс 5

Рабочий объем, мл.: 13000

Модель ISZ430 51, марки Cummins

Номинальная мощность / скорость, кВт / оборот / мин.: 316/1900 (430 л.с.)

Максимальный крутящий момент/скорость (N.m/r/min) 2000/1200



东风商用车新疆有限公司

DONGFENG COMMERCIAL VEHICLE XINJIANG CO., LTD

КПП

модель 12JSDX220TA-B

Двойной промежуточный вал, механический

Производитель: Shaanxi Fast Gear

Количество передач переднего хода 12

отношение передачи 12.098 9.518 7.313 5.711 4.462 3.476 2.712 2.313 1.639 1.280
1.00 0.789 ; R1:11.572 R2: 2.594;

Сцепление

Тип: Монолитная мембранная пружинная муфта сухого типа

430mm

Способ работы тяговый, гидравлический с наддувом воздухом

КОМ: QH70

Раздаточная коробка

Тип: ZQC2000, С дифференциальным, вертикальный

Соотношение высокой и низкой скорости 1/1.536

Отношение расщепления к кручению 1:2.69

Тормозная система

Вспомогательный тормоз типа моторного тормоза

Тип приводной тормозной системы - двухконтурный воздушный тормоз

Пневматический сервопривод типа системы помощи при торможении при движении

Тип тормоза барабанный

ABS Knorr

Подвеска

Тип: составной листовой рессоры со стабилизатором поперечной устойчивости

Количество передних пластинчатых рессор 10

Тип: многолистовой рессорной сбалансированной подвески со стабилизатором поперечной устойчивости

Количество задних листовых рессор 13

Передний мост

Тип: литой ведущий мост

Производитель Chongqing Dajiang Axle Co., Ltd.

Номинальная нагрузка (кг) 9000

Задние мосты

Тип ведущий мост с боковым замедлением

Производитель: Dongfeng Dana Axle Co., Ltd.

Основной коэффициент уменьшения 4,769



东风商用车新疆有限公司

DONGFENG COMMERCIAL VEHICLE XINJIANG CO., LTD

Номинальная нагрузка (кг) 16000×2 (двухскатный мост, для двухскатной или односкатной ошиновки)

или

Производитель: Chongqing Dajiang Axle Co., Ltd.

Основной коэффициент уменьшения 4,769

Номинальная нагрузка (кг) 13000×2 (односкатный мост, только для односкатной ошиновки)

Электрические приборы

Линейное напряжение (В) 24

Генератор 28В, 70А

Аккумулятор: 12В, 240А.ч×2

Стартер 24 В, 7,5 кВт

Рама

Тип: клепаная конструкция

Размер поперечного сечения (мм) 300×90×[8+8]

Ширина рамы (мм) Передняя ширина 940, задняя ширина 850.

Шины

Модель: передние 385/65R22.5, задние 315/80R22.5

Количество: 10+1

Бак топлива

Материал алюминиевый сплав

Объем, л.: 800 (2 отсекта, главный 700 л., вспомогательный 100л.)

Седло

50#, JOST

Другие комплектации

1. Нижняя часть радиатора снабжена защитной крышкой и сетками от насекомых.
2. Нижняя часть двигателя снабжена защитной крышкой.
3. Сейф внутри кабина может питаться непосредственно от источника питания 220 В, мощностью 300 Вт.
4. Передний, средний и задний мост с блокировкой дифференциала между колесами и мостами. а раздаточная коробка - блокировку центрального дифференциала.
5. Прочность переднего крюка прицепа позволяет выдерживать сопротивление при весе 25 тонн.

Запчасти для автомобиля поставляются одновременно с автомобилем в соответствии с каталогом, рекомендованным заводскими специалистами.



东风商用车新疆有限公司

DONGFENG COMMERCIAL VEHICLE XINJIANG CO., LTD

