

«Техническая часть»

Предмет закупки: поставка грузового автомобиля с рефрижератором (далее – Товар).

Описание Товара:

- Товар должен иметь изотермический кузов из сэндвич-панелей, лакированный металлом как снаружи, так и внутри;
- утеплитель кузова должен быть изготовлен из пенополиуретана, толщина панели платформы кузова должна быть 50 мм, а толщина боковых стен, передней стенки, двери и крыши кузова должна быть 40 мм;
- фурнитура кузова должна быть оцинкованной;
- пол кузова должен быть из ламинированной сетчатой фанеры;
- алюминиевый профиль на дверях кузова должен быть с морозостойким лепестковым уплотнителем;
- кузов должен быть иметь лестницу, плафон освещения, выключатель, боковые фонари;
- габаритные размеры кузова, ДхШхВ, мм: 2900х2200х2015.

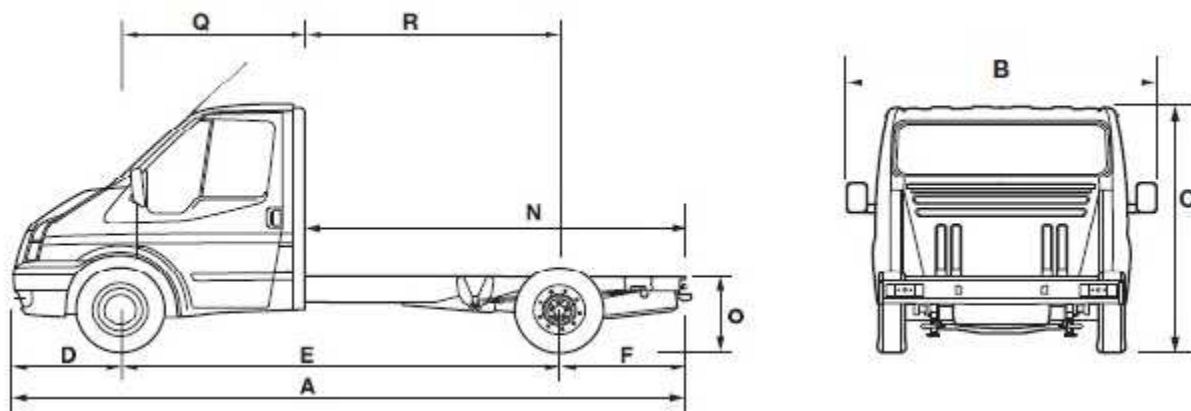
Товар должен иметь следующие технические характеристики шасси:

- наличие электростеклоподъемников;
- наличие центрального замка с дистанционным управлением;
- наличие шестиступенчатой механической КПП;
- наличие ГУР, ABS с EBD;
- наличие двухконтурной тормозной системы с усилителем и саморегулировкой;
- наличие дисковых тормозных механизмов передних и задних колес;
- емкость топливного бака должна быть 80 литров;
- наличие гидроусилителя руля;
- передняя подвеска должна быть независимая (типа Мак-Ферсон) со спиральными пружинами переменной жесткости, газонаполненными амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости;
- задняя подвеска должна быть с листовыми рессорами и газонаполненными амортизаторами;
- кабина должна быть одинарная;
- передний привод;
- колесная база, мм: 3137;
- мощность, л.с.: 100;
- полная масса, кг: 3025;
- грузоподъемность, не менее, кг: 1060;
- объем, м³: 11,4;
- внешние габариты надстройки, ДхШхВ, мм: 2900×2200×2015.

Интерьер Товара должен иметь:

- закрывающиеся отсеки с водительской и пассажирской стороны;
- розетку 12V на консоли со стороны водителя;
- отсек для документов формата А4 или планшет для письма в верхней части консоли;
- отсек для мелочей со стороны пассажира;
- держатель для парковочных билетов;
- откидной столик с двумя подстаканниками;
- перчаточный ящик;
- два держателя для бутылок емкостью 2 литра;
- боковой карман в водительской двери;
- обогреватель с режимом рециркуляции воздуха.

Геометрические размеры шасси Товара должны быть:



- A - длина без подножки - 5114 мм;
- B - ширина (с/без) - 2374/1974 мм;
- C - высота - 1974-2030 мм;
- D - расстояние от центра переднего колеса до переднего бампера - 933 мм;
- E - колесная база - 3137 мм;
- F - расстояние от центра заднего колеса до задней кромки рамы – 1044 мм;
- N - длина грузовой платформы - 2881 мм;
- O - высота от земли до рамы - 666 - 735 мм;
- Q - расстояние от задней стенки кабины до центра переднего колеса - 1406 мм;
- R - расстояние от задней стенки кабины до центра заднего колеса – 1731.

Двигатель Товара:

- должен быть 2,2 литровым турбодизельным Duratorq TDCi с мощностью 74 кВт/100 л.с. и рабочим объемом 2198 см³;
- должен иметь 4 цилиндра в ряд/два распредвала, 16 клапанов (по 4 на каждый цилиндр);
- должен иметь головку блока цилиндров из легкого сплава;
- должен иметь многоточечный впрыск топлива;
- должен иметь топливную рампу Common-Rail;
- должен иметь турбонаддув с промежуточным охладителем;
- должен иметь турбину с изменяемой геометрией;
- должен иметь систему EGR - система рециркуляции отработавших газов;
- должен иметь мощность - 74 кВт/100 л.с. при 3500 мин⁻¹;
- должен иметь максимальный крутящий момент - 310 Нм при 1300 мин⁻¹.

Товар должен иметь следующие системы безопасности и средства защиты:

- антиблокировочная тормозная система с электронным распределением тормозных усилий;
- подушка безопасности водителя;
- ремни безопасности: трехточечные диагонально-поясные инерционные;
- запираемая крышка заправочной горловины топливного бака;
- иммобилайзер;
- замки высокой секретности, усиленные места крепления;
- запираемый на ключ капот.

Гарантийные условия на Товар: гарантия 2 года без ограничения по пробегу.

Условия поставки:

Поставка Товара в течение 15 рабочих дней после подписания договора.

Товар должен соответствовать Техническому регламенту Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств» (ТР ТС 018-2011).