

ИЗОТЕРМИЧЕСКИЙ ФУРГОН СОБОЛЬ

231000-1750-26-E71-48-00-000

2 471 000,00 ₽

Доступные цвета: Белый (1 слой);



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

↔ Колесная база
2760

👤 Количество мест
1+2

⚙️ Тип привода
4x2

💧 Тип топлива
Бензин

⚖️ Полная масса
2800

ОПЦИИ

БЛОКИРУЕМЫЙ ДИФФЕРЕНЦИАЛ ЗАДНЕГО МОСТА

+ Добавлено, 50000.00 ₽

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТЫ

Колесная база, мм
2760

Колея передних колес, мм
1700

Колея задних колес, мм
1700

ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач
механическая

Число передач
5

Сцепление
сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом

ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя
УМЗ А275

Экологический класс
Евро-5

Описание двигателя
четырёхтактный, с искровым зажиганием

Тип топлива
Бензин

Подача топлива
Распределенный впрыск топлива

Степень сжатия
10,0

Объем двигателя, куб. см
2690

Количество цилиндров и их расположение
4, рядное

Мощность двигателя, л.с. / кВт.
108 / 78.5

Крутящий момент, Н*м
220.5

Блок управления двигателем
Микас 12, 9815.3763004

ПОДВЕСКА

Передняя подвеска
независимая, на поперечных рычагах, пружинная, с телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

Задняя подвеска
зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

ШИНЫ

Размерность шин
185/75R16C, 215/65R16

Скоростная категория шин
Q (160 км/ч)

Индекс несущей способности шин
104/-, 102/-

ОБЩЕЕ

Компоновка
полукапотная

Количество мест
1+2

Кабина (Кузов)
цельнометаллическая, двухдверная,
трехместная

Категория транспортного средства
N1 - Транспортные средства, предназначенные
для перевозки грузов и имеющие технически
допустимую максимальную массу не более 3,5 т

МАССА

Полная масса, кг
2800

Максимальная нагрузка на переднюю ось, кг
1550

Максимальная нагрузка на заднюю ось, кг
1620

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз
гидравлический двухконтурный привод с
диагональным разделением, с вакуумным
усилителем, с АБС, тормозные механизмы
передних колес дисковые, задних - барабанные
(для мод. с двигателями с искровым
зажиганием)

Стояночный тормоз
механический (тросовый) привод к тормозным
механизмам задних колес

ПРИВОД

Тип привода
4x2

Вид привода
Задний

Ошиновка
Односкатная

ИНФОРМАЦИЯ И ТАБЛИЧКИ

Места расположения VIN
На правом лонжероне рамы перед передним
кронштейном задней рессоры; На табличке
изготовителя

Места расположения таблички изготовителя
На задней стойке проема правой двери кабины

Места расположения номера двигателя
на блоке цилиндров двигателя слева

ВЫХЛОПНАЯ СИСТЕМА

Система выпуска и нейтрализации газов
глушитель, нейтрализатор

РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Рулевой механизм
С гидроусилителем

НАДСТРОЙКИ

| | | |
|---|---|--|
| Производитель сторонние доработки | Внешняя длина фургона, мм 2600 | Внешняя ширина фургона, мм 2180 |
| Внешняя высота фургона, мм 1300 | Внутренняя длина фургона, мм 2440 | Внутренняя ширина фургона, мм 2020 |
| Внутренняя высота фургона, мм 1100 | Коэффициент теплопроводности кузова, кВт 0,65 | Объем внутреннего грузового пространства, м3 5,42168 |
| Кол-во европаллет (1200x800), ед. 5 | Вид утеплителя / Толщина, мм Экструдированный пенополистирол 80 | Внутренняя отбортовка по периметру кузова / Толщина, мм Алюминиевый профиль 200 мм |
| Толщина передней стенки, мм 80 | Толщина боковых стенок, мм 80 | Толщина крыши, мм 80 |
| Толщина задней двери, мм 80 | Толщина пола, мм 120 | Залицовочные уголки Алюминиевый профиль прямоугольный |
| Наугольники Наугольник пластиковый | Подрамник (каркас основания кузова) Подрамник повышенной коррозионной стойкости | Крепление фургона к раме шасси Крепление к раме жесткими и упругими соединениями |
| Фурнитура (петли, замки) Оцинкованная «PUSH», по одному штанговому запору на каждую дверь | Портал ворот Жесткий проем задних дверей из оцинкованной стали с покрытием, с водоотводящим козырьком | Фиксатор дверей Имеется, «Т»-образный оцинкованный |
| Отбойники Резиновые - 2 ед. | Подкрылки Пластиковые подкрылки с резиновыми брызговиками | Ручка на заднем портале Имеется, с одной стороны |
| Лесенка Имеется | Элементы крепления груза на стенах Отсутствуют | Элементы крепления груза на полу Отсутствуют |
| Холодильное оборудование (марка, модель, параметры) Отсутствует | Боковая защита Отсутствует | Уплотнители дверей 3-х лепестковый |
| Освещение Внутреннее освещение светодиодное - 2 шт | Передние белые габаритные фонари Имеются | Задние красные габаритные фонари Имеются |
| Задний доп. стоп сигнал Отсутствует | Наружная обшивка / Толщина, мм Плакированный металл | Внутренняя обшивка / Толщина, мм Плакированный металл |

| | | |
|---|--|---|
| Напольное покрытие / Толщина, мм Транспортная фанера 18мм | Задние двери Двустворчатые, распашные на 270 градусов с фиксацией в открытом положении | Количество петель на дверях 2 ед на каждой двери |
| Вид САТ Изотермический фургон | Боковые двери (имеется, отсутствует) Отсутствуют | Другое Спойлер. Закладные для ХОУ. Интегрированное основание |