

**Автофургон рефрижератор HINO 300 XZU650L  
Категория ТС «В»**



Изображение приведено для примера

Модель базового шасси	XZU650L-HKMGW3
Разрешенная максимальная масса, кг	3500
Габаритные размеры фургона (дл, шир, выс), мм	4600 / 2200 / 2200
Толщина боковых стенок, мм	60
Толщина передней стенки, крыши дверей, мм	90
Объем фургона (примерный), м. куб.	18,4
Вместимость (паллеты 800 x 1200 мм), шт.	8
Мощность двигателя, л.с.	150

<b>Технические характеристики шасси</b>	
Колесная формула	4 x 2
Тип кабины	Трехместная с отдельными спинками сидений
<b>Массы, (кг)</b>	
Разрешенная максимальная масса	<b>3500</b>
Снаряженная масса	2250
Грузоподъемность	1250
<b>Габаритные размеры, (мм)</b>	
Длина шасси	5965
Ширина	1860
Колесная база	<b>3375</b>
<b>Двигатель</b>	
Модель	N04C-WL (Евро 5)
Тип	Дизельный, рядный, 4-х цилиндровый, турбонаддув с промежуточным охлаждением, система рециркуляции отработавших газов, каталитический нейтрализатор отработавших газов, фильтр очистки твердых частиц, система питания Common-rail (DENSO)
Объем, (см <sup>3</sup> )	4009
Макс. мощность, (кВт/л.с./ об./мин)	<b>110 (150) / 2500</b>
Макс. крутящий момент, (Н-м / об./мин)	<b>420 / 1400</b>
<b>Трансмиссия</b>	
Модель	AISIN AI M550
Тип	Механическая, 5-ступенчатая, синхронизированная
<b>Сцепление</b>	
Тип	Сухое, однодисковое, диафрагменного типа, гидравлический привод
<b>Тормозная система</b>	
Тип	Гидравлическая, двухконтурная, вакуумный усилитель, ABS, <b>VSC (система курсовой устойчивости)</b> <b>Easy start (помощь при трогании с места в подъем)</b>
Тормоза передние / задние	<b>Дисковые, вентилируемые</b>
Стояночный тормоз	Барабанного типа на выходном валу коробки передач, механический привод
Вспомогательная	Моторный тормоз
<b>Топливный бак</b>	
Емкость, (л)	<b>100</b>
<b>Подвеска</b>	
Передняя	Зависимая, на полуэллиптических листовых рессорах, с гидравлическими амортизаторами и <b>стабилизатором поперечной устойчивости</b>
Задняя	Зависимая, на полуэллиптических листовых рессорах, с гидравлическими амортизаторами
<b>Шины</b>	
Производитель, размер	BRIDGESTONE R202 195/75R16C <b>110/108N</b>
<b>Прочие характеристики</b>	
Максимальная скорость, (км/час)	115

<b>Комплектация шасси</b>	
Регулируемая рулевая колонка по высоте и вылету	
Подушка безопасности для водителя	
Сиденье водителя с поясничным упором	
Электрические стеклоподъемники боковых дверей	

3-х точечные ремни безопасности водителя и переднего пассажира с инерционным натяжением
Регулировка высоты крепления водительского ремня безопасности
<b>Кондиционер (для версии DLX)</b>
<b>Центральный замок</b>
<b>АМ / FM/ CD аудиосистема + 2 динамика</b>
Прорезиненное покрытие пола
Тканевая обивка сидений
Откидное центральное сиденье с пластиковым лотком на задней стороне спинки
Складной рычаг стояночного тормоза
Полки для документов над лобовым стеклом
Панель приборов со светодиодной подсветкой
Индикатор работы двигателя в экономичном режиме на шкале тахометра
2 солнцезащитных козырька
Карман в спинке водительского сидения
2 крючка для одежды на задней стенке кабины
Поперечные амортизирующие балки внутри дверей
Зуммер заднего хода
Галогенные фары
<b>Передние противотуманные фары</b>
<b>Дневные ходовые огни</b>
Задний противотуманный фонарь
<b>Двухсекционные подогреваемые зеркала бокового обзора</b>
<b>Дистанционная регулировка боковых зеркал</b>
Система предпускового подогрева (свечи накаливания)
Топливный фильтр с водоотделителем и подогревом
Моторный (горный) тормоз в виде заслонки в выпускной системе
Передний и задний буксировочные крюки
Задний противоподкатный брус
Инструментальный ящик на раме шасси
Генератор 24 В, 80А
Двойная аккумуляторная батарея 12 В x 2, 80 Ач
Домкрат, набор инструмента водителя, ключ колесный, рычаг для снятия запасного колеса
<b>Устройство вызова экстренных оперативных служб (УВЭОС)</b>

<b>Фургон</b>	<b>Изотермический из сэндвич – панелей</b>
Габаритные размеры, мм	4600 / 2200 / 2200
Толщина боковых стенок, мм	60
Толщина передней стенки, крыши, дверей, мм	90
Вместимость (паллеты), шт.	8
Наружная обшивка	Плакированный металл
Внутренняя обшивка	Плакированный металл
Пол	Фанера с противоскользящим покрытием
Наружное обрамление	Сталь с полимерным покрытием белого цвета
Фурнитура	Оцинкованная
Прочее оборудование	Фиксаторы дверей в открытом положении Резиновые отбойники на заднем портале Ручка-поручень для подъема в фургон Оцинкованная лестница Пластиковые крылья с резиновыми брызговиками Внутреннее освещение Габаритные огни
Холодильное оборудование	На выбор заказчика

## Преимущества HINO

### японское проектирование

- Продуманность
- Сбалансированность
- Прочность
- Простота
- Надежность
- Универсальность

### японское производство

- Стабильные поставщики
- Выверенный технологический процесс
- Стабильное качество кадров
- Традиции (соблюдение предписанных правил)
- Стабильность качества продукции

**Отдел продаж (812) 702-12-52**