

**Автофургон изотермический HINO 300 XZU710L**  
**Полная масса ТС 8,0 т**



Модель базового шасси	XZU710L
Разрешенная максимальная масса, кг	8000
Фургон	Сэндвич-панельный
Габаритные размеры фургона (дл., шир., выс.), мм	4600 / 2200 / 2200
Толщина стенок, мм	50
Объем фургона (примерный), м. куб.	19,6
Вместимость (паллеты 800 x 1200 мм), шт.	8
Мощность двигателя, л. с.	165

<b>Технические характеристики шасси</b>	
Колесная формула	4 x 2
Тип кабины	Трехместная с раздельными спинками сидений
Колесная база	<b>3430</b>
Двигатель	Дизельный, рядный, 4-х цилиндровый, турбонаддув с промежуточным охлаждением, система рециркуляции отработавших газов, каталитический нейтрализатор отработавших газов, фильтр очистки твёрдых частиц, система питания Common-rail, Евро-5
Объем, (см <sup>3</sup> )	4009
Макс. мощность, (кВт/л.с./ об./мин)	121 ( <b>165</b> ) / 2500
Макс. крутящий момент, (Н-м / об./мин)	<b>464</b> / 1400 - 2500
Трансмиссия	Механическая, 6-ступенчатая, синхронизированная
Сцепление	Сухое, однодисковое, диафрагменного типа, гидравлический привод
Тормозная система	Гидравлическая, двухконтурная, вакуумный усилитель, ABS, <b>VSC (система курсовой устойчивости), Easy start (помощь при трогании с места в подъем)</b>
Тормоза передние / задние	Дисковые, вентилируемые
Стояночный тормоз	Барабанного типа на выходном валу коробки передач, механический привод
Вспомогательная	Моторный тормоз
Топливный бак, (л)	<b>150</b>
Передняя подвеска	Зависимая, на полуэллиптических листовых рессорах, с гидравлическими амортизаторами и <b>стабилизатором поперечной устойчивости</b>
Задняя подвеска	Зависимая, на полуэллиптических листовых рессорах, с гидравлическими амортизаторами
Шины	BRIDGESTONE M788 215/75R17,5 <b>126/124M</b>
Максимальная скорость, (км/час)	124
<b>Комплектация</b>	
Регулируемая рулевая колонка по высоте и вылету	
<b>Подушка безопасности для водителя</b>	
Эргономичное кресло водителя с подвеской	
Регулировка водительского сиденья по длине	
Регулировка наклона спинки водительского сиденья	
<b>Регулировка поясничного упора водительского сиденья</b>	
<b>Электрические стеклоподъемники боковых дверей</b>	
3-х точечные ремни безопасности водителя и переднего пассажира с инерционным натяжением	
Регулировка высоты крепления водительского ремня безопасности	
<b>Кондиционер (для модификации DLX)</b>	
<b>Центральный замок</b>	
<b>AM / FM / CD аудиосистема + 2 динамика</b>	
Прорезиненное покрытие пола	
Улучшенная тканевая обивка сидений	
<b>Складной рычаг стояночного тормоза</b>	
<b>Складной рычаг МКПП</b>	
Панель приборов со светодиодной подсветкой	
Индикатор работы двигателя в экономичном режиме на шкале тахометра	
Стеклоочистители с переменной скоростью работы, усиленный мотор привода	
2 солнцезащитных козырька	
<b>Складываемая спинка сиденья центрального пассажира с лотком для документов в спинке</b>	
2 крючка для одежды на задней стенке кабины	
Поперечные амортизирующие балки внутри дверей	
Зуммер заднего хода	

Галогенные фары с увеличенными отражателями
Дневные ходовые огни
Передние противотуманные фары
Задний противотуманный фонарь
Подогреваемые зеркала бокового обзора с дополнительной широкоугольной секцией
Дистанционная регулировка боковых зеркал
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
Запирающаяся крышка топливного бака (используется ключ зажигания)
Устройство вызова экстренных оперативных служб

Фургон	Изотермический сэндвич-панельный
Габариты фургона, мм	4600 / 2200 / 2200
Вместимость (паллеты), шт.	8
Толщина стенок, мм	50
Утеплитель	Экструдированный ППС
Наружная обшивка	Плакированный металл
Внутренняя обшивка	Плакированный металл
Покрытие пола	Транспортная фанера с противоскользящим покрытием, 18 мм
Наружная обвязка	Сталь с полимерным покрытием белого цвета
Задний портал	Сталь с полимерным покрытием белого цвета
Надрамник	Окрашенный
Фурнитура	Оцинкованная
Прочее оборудование	Резиновые отбойники Фиксаторы дверей в открытом положении Пластиковый поручень для подъема в фургон Пластиковые крылья с резиновыми брызговиками Плафон внутреннего освещения Боковая противоподкатная защита на откидных кронштейнах

## 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 +7 (812) 702-12-52**

