



Технические характеристики шасси HINO 300 (XZU730)

Колесная формула	4x2
Кол-во мест в кабине	3
Полная масса транспортного средства	7500 кг
Грузоподъемность шасси	5 000 кг
Двигатель Экологический класс	Евро-4
Тип	Дизельный, рядный, 4-х цилиндровый, турбонаддув, интеркулер, система рециркуляции отработавших газов, common rail
Максимальна мощность (кВт (л.с.)/об/мин)	110(150)/2500
Максимальный крутящий момент (Н*м/об/мин)	420/1400
Трансмиссия Модель	МYY6S
Тип	6-ти ступенчатая полностью синхронизированная
Сцепление Тип	Сухое однодисковое, диафрагменного типа, гидропривод, вакуумный усилитель
Тормозная система Тип	Гидравлическая, двухконтурная, вакуумный усилитель
Передние тормоза	Дисковые вентилируемые
Задние тормоза	Дисковые вентилируемые
Стояночный тормоз	Барабанного типа
Вспомогательная	Горный тормоз
Топливный бак Емкость, л	170
Тип подвески Передняя	Зависимая на полуэллиптических листовых рессорах, с амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
Задняя	Зависимая на полуэллиптических листовых рессорах, с амортизаторами
Шины: модель, размер	Yokohama RY023 215/75 R17,5
Расход топлива Базовая норма, л/100 км	17,2

Комплектация Шасси HINO 300, DLX

Кондиционер	Гидроусилитель рулевого управления
Эл. стеклоподъемники	Антиблокировочная тормозная система, ABS
Центральный замок	Свечи предпускового прогрева двигателя
Потолочная консоль с полками	Тканевая обивка сидений, дверей
Противотуманные фары, задний противотуманный фонарь	Топливный фильтр-влагоотделитель с эл. подогревом
Подогрев зеркал	Зуммер заднего хода, тахометр
FM-AM радиоприемник + 2 динамика	Топливный бак 170 л
Регулируемая по высоте и вылету рулевая колонка	Домкрат, колесный ключ, рычаг для снятия запасного колеса

HINO 300 Серия TOYOTA	Размеры фургона (внешние), м ДхШхВ
XZU730L, DLX	5.8x2.3x2.2