

ОПИСАНИЕ		
Модель	Foton M 12	
ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Категория	N2	
Колесная формула	4x2	
Пассажировместимость, чел.	2+1	
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ, ММ		
Колесная база, мм	5150	
Длина, мм	8840	
Ширина по задней оси, мм	2410	
Высота по кабине, мм	2700	
Передний свес, мм	1270	
Задний свес, мм	2420	
МАССЫ, КГ		
Допустимая полная масса транспортного средства, кг	11 990	
Технически допустимая нагрузка на переднюю ось, кг	4 500	
Технически допустимая нагрузка на заднюю ось, кг	8 600	
ДВИГАТЕЛЬ		
Модель	ISF4.5S5210	
Тип	Дизельный, 4-х тактный, турбонаддув с промежуточным охлаждением (интеркулер), система питания - common-rail	
Кол-во и расположение цилиндров	4 в ряд	
Рабочий объем, куб.см	4460	
Максимальная мощность, кВт (л.с.) / об/мин	154 (210) / 2300	
Максимальный крутящий момент, Нм / об/мин	760 / 1200-1800	
Экологический класс	Евро-5	
Достижение уровня экологичности	Система SCR (система нейтрализации выхлопных газов с использованием раствора мочевины AdBlue)	
Топливный фильтр грубой очистки, с подогревом	+	
Топливный фильтр тонкой очистки	+	
Топливный бак	200 л	
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ		
Тип	Механическая, 6-ступенчатая, полностью синхронизированная	
Модель КПП	6S1000	
Передаточное отношение главной передачи	3,909	
Тип сцепления	Сухое, однодисковое, диафрагменного типа, гидравлический привод, вакуумный усилитель	
ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА		
Тип	Пневматическая, двухконтурная	
Передние тормозные механизмы	Барабанные	
Задние тормозные механизмы	Барабанные	
ABS/ESP/ASR	+ / + / -	
Стояночный тормоз	Пружинные энергоаккумуляторы на задней оси	
Вспомогательная	Моторный тормоз (заслонка на выпускном коллекторе)	
ПОДВЕСКА		
Тип	Зависимая, на полуэллиптических листовых рессорах	
Передняя	Кол-во листов рессор	3
	Гидравлические амортизаторы	+
	Стабилизатор поперечной устойчивости	+
Задняя	Тип	Зависимая, на полуэллиптических листовых рессорах
	Кол-во листов рессор	4+3
	Гидравлические амортизаторы	+
	Стабилизатор поперечной устойчивости	+
ИНТЕРЬЕР		
Кондиционер	+	
Радио FM-AM / Мультимедийная система 2 DIN с USB портом	+	
Электропривод стеклоподъемников	+	
Электропривод регулировки боковых зеркал заднего вида	+	
Подогрев боковых зеркал	+	
Передние противотуманные фары	+	
Центральный замок	+	
Потолочная полка со стороны водителя	+	
Потолочная полка со стороны пассажира	+	
Круиз-контроль	+	
ЭРА-ГЛОНАСС	+	
Сервисная информация		
Межсервисный интервал, км	20000	
Гарантийный период	36 месяцев без ограничения пробега	



FOTON M 12


НАДЕЖЕН, ПРОВЕРЕН, РЕНТАБЕЛЕН





СПЕЦИФИКАЦИЯ МОДЕЛИ





 Колёсная база
 5150 мм


 Мощность
 при 2300 об/мин
 210 л.с.


 Допустимая
 полная масса
 11,9 т

 Крутящий момент
 при 1200-1800
 об/мин 760 Нм

 Допустимая
 нагрузка на оси
 (передняя / задняя)
 4,5 т / 8,6 т

 Экокласс
 Евро-5

 Кабина Дневная,
 однорядная 2+1
 с местом для
 отдыха

 Трансмиссия
 6MT

FOTON M 12: НАДЕЖЕН, ПРОВЕРЕН, РЕНТАБЕЛЕН

Средне тоннажная линейка Foton традиционно славится своей надежностью и технологичностью. Именно модель Foton M внесла значительный вклад в уверенность клиентов в этом продукте. Оптимальная силовая линия, надежное и универсальное шасси, высокий водительский комфорт – слагаемые успеха автомобиля. Foton M проверен временем, имеет прекрасную репутацию у кузовостроителей и адаптирован под нужды отечественных перевозчиков. Добавьте к этому широкую и географически протяженную сеть сервисных станций ООО «Фотон Мотор» от Калининграда до Владивостока, и вы получите оптимальное транспортное решение, мастерски повышающее повседневную прибыльность ваших операций.

КАБИНА

ОДНОРЯДНАЯ С МЕСТОМ
ДЛЯ ОТДЫХА
ПАССАЖИРОВМЕСТИМОСТЬ:
2+1

СИЛОВАЯ ЛИНИЯ

ДВИГАТЕЛЬ:
ISF4.5S5 210 л.с.
КПП: 6MT
ГЛАВНАЯ ПЕРЕДАЧА:
3,909

ФАРЫ

ОСНОВНОГО СВЕТА:
ЛИНЗОВАННЫЕ
ДХО: СВЕТОДИОДНЫЕ
ПРОТИВОТУМАННЫЕ:
СВЕТОДИОДНЫЕ

ПЕРЕДНЯЯ ОСЬ (УПРАВЛЯЕМАЯ)

ДОПУСТИМАЯ НАГРУЗКА: 4,5 т
ТОРМОЗА: БАРАБАННЫЕ
ПОДВЕСКА: РЕССОРНАЯ
ШИНЫ: 245/70R19.5



ТОПЛИВНЫЕ БАКИ

ДИЗЕЛЬНОЕ ТОПЛИВО: 200 л
ADBLUE: 25 л

ЭКСТЕРЬЕР

КАБИНА ЦЕЛЬНОМЕТАЛЛИЧЕСКАЯ, ОТКИДЫВАЮЩАЯСЯ ВПЕРЕД,
ОДНОРЯДНАЯ СО СПАЛЬНЫМ МЕСТОМ ИЛИ БЕЗ

СВЕТОДИОДНЫЕ ДНЕВНЫЕ ХОДОВЫЕ ОГНИ

ЛИНЗОВАННЫЕ ФАРЫ ГОЛОВНОГО СВЕТА

ЗАДНИЙ ПРОТИВОПОДКАТНЫЙ БРУС

СТАЛЬНЫЕ КОЛЕСНЫЕ ДИСКИ

ИНТЕРЬЕР

СОЛНЦЕЗАЩИТНЫЕ КОЗЫРЬКИ ДЛЯ ВОДИТЕЛЯ И ПАССАЖИРА

ВНУТРИСАЛОННОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА

ПАНЕЛЬ ПРИБОРОВ С ЦВЕТНЫМ ДИСПЛЕЕМ

СИДЕНЬЕ ВОДИТЕЛЯ РЕГУЛИРУЕМОЕ С ПОДГОЛОВНИКОМ
И РЕМНЕМ БЕЗОПАСНОСТИ

СИДЕНЬЕ ПАССАЖИРА РЕГУЛИРУЕМОЕ С ПОДГОЛОВНИКОМ
И РЕМНЕМ БЕЗОПАСНОСТИ

СИДЕНЬЕ ВТОРОГО ПАССАЖИРА НА МОТОРНОМ ТОННЕЛЕ
СО СКЛАДНОЙ СПИНКОЙ И РЕМНЕМ БЕЗОПАСНОСТИ

КОЛЕСНАЯ БАЗА:

5150 мм

ДОПУСТИМАЯ ПОЛНАЯ МАССА:

11990 кг

ЗАДНЯЯ ОСЬ (ВЕДУЩАЯ)

ДОПУСТИМАЯ НАГРУЗКА: 8,6 т
ТОРМОЗА: БАРАБАННЫЕ
ПОДВЕСКА: РЕССОРНАЯ
ШИНЫ: 245/70R19.5