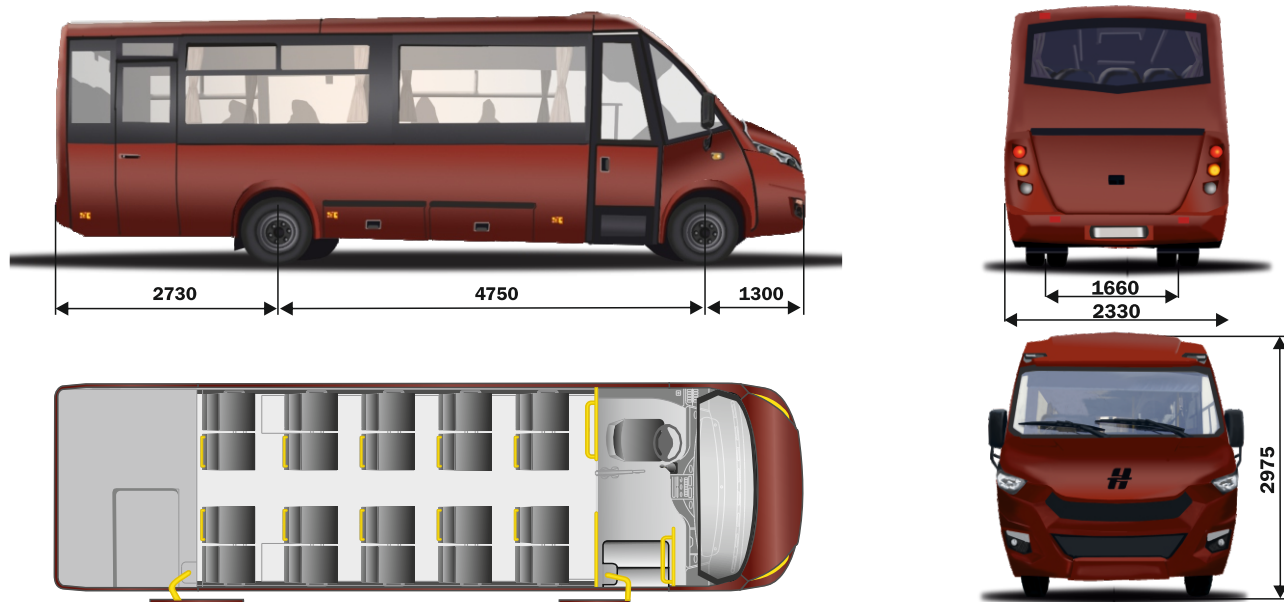




ГОРОДСКОЙ АВТОБУС

420211-511
НЕМАН



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Колесная формула	4x2
Максимальная скорость, км/ч	90
Пассажировместимость	40-44
Количество мест для сидения, шт	20
Контрольный расход топлива, л/100 км	15
Емкость топливного бака, л	115

ВЕСОВЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Масса снаряженного автобуса, кг	4 800
Полная масса автобуса, кг	7 850
Распределение полной массы по осям, кг	
передняя ось	2 500
задняя ось	5 350

ДВИГАТЕЛЬ

Модель	IVECO F1C
Экологический класс	EURO-5
Мощность	125 кВт (170 л.с.) при 3 500 мин ⁻¹
Крутящий момент	400 - 430 Нм при 1 600 мин ⁻¹

КОРОБКА ПЕРЕДАЧ

Тип	механическая
Модель	ZF 6S 400/FPT 2840.6
Кол-во передач	6 вперед, 1 назад
Диапазон	5.37-0.79; R4.84

ПОДВЕСКА

Передняя - независимая, торсионная
Задняя - зависимая, пневматическая

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Гидравлическая, двухконтурная с ABS, ASR, EDB, MSR, ESP, HBA, HRB, HFC

ШИНЫ

225/75R16C
Количество колес - 6+1

КУЗОВ

Сварной, металлический, спереди и сзади облицован стеклопластиковыми панелями
Тонированные стекла
Поручни над сидениями
Две одностворчатые двери с электрическим приводом

ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ

Предпусковой подогрев двигателя Hydronic, кВт	12
Генератор, А	150
Розетка на передней панели (место водителя), В	12
Отопитель автономный, шт	4
Тахограф цифровой	

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Раздельные сидения с обивкой из ткани
Сидение водителя на пневмоподвеске, с подголовником, ремнем безопасности и регулировками
Вентиляция естественная, приточно-вытяжная через люк в крыше, форточки боковых окон
Бортовой компьютер
Аппарель для инвалидов-колясочников
Кнопки сигнала водителю для открытия дверей
Передние противотуманные фары
Электропривод и подогрев боковых зеркал заднего вида
Напольное покрытие - линолеум поливинилхлоридный

ОПЦИИ

Передний, боковой и задний маршрутоуказатели
Светодиодное информационное табло в салоне