



Контакт: Александр

0

Автобусы - FAW Ca - 6602



Год: 2006

Тип двигателя: дизель

Тел:(777) 1580670,(777) 1588530,(7132) 502343

[Больше информации](#)



Контакт: Александр

0

Автобусы - FAW Ca - 6602



Год: 2005

Тип двигателя: дизель

Тел:(777) 1588960

[Больше информации](#)



Контакт: Сергей (PMЗ РариТЭК)

+7 701 795 23 73

Автобусы - FAW Ca - 6602



Состояние: Отличное

Тип кузова : Городской

Трансмиссия: Автомат

Год: 2018

Привод: задний

Тип двигателя: газ

Городской низкопольный автобус LOTOS-105 оснащена экономичным и эффективным двигателем, прочным шасси, а корпус автобуса является хорошим примером совмещения высоких технологий обработки поверхностей и передовых направлений в дизайне, эргономичности и безопасности. Эта модель автобуса имеет более низкую стоимость эксплуатации и больший период эксплуатации по сравнению с аналогичными моделями других производителей. Технические характеристики: Количество мест для сидения, чел. - 25; Количество мест для инвалидов, чел. - 1 (откидная аппарель); Номинальная вместимость, чел. - 96; Количество дверей - 2; Люки - 2 (с вентиляционным оборудованием); Тормозная система - Барабанная WABCO с АБС; Коробка передач - Автоматическая "Allison AT" (или механическая "ZF" на выбор); Число осей - 2; Колеса - Дисковые 275/70R22.5; Радиус поворота, м. - 11; Габаритные размеры (Д х Ш х В), мм. - 10500 х 2550 х 3250; База между осями, мм. - 5 000; Колея колес (передних/задних), мм. - 2101/1880; Снаряженная масса, кг. - 12 000; Полная масса, кг. - 17 000; АКБ - 24V, 2*165Ah; Передний мост - зависимый (7,5 тонн); Задний мост - зависимый (11 тонн); Подвеска - пневматическая с ECAS; Тормоза (WABCO) - передний дисковый, задний барабанный с АБС. Варианты исполнения: Двигатель - YC6G260N-50 Тип двигателя - Газовый (LNG сжиженный природный газ); Экологический стандарт - Евро-5; Мощность, кВт (л.с.) - 182 (247); Рабочий объем, л. - 7,8; Расход на 100 км., куб.м. - 40; Общий объем баллонов, л. - 375 (возможна установка бака 500л.); Запас хода, км. - 500. Двигатель - YC6G260N-50 Тип двигателя - Газовый (CNG компримированный природный газ); Экологический стандарт - Евро-5; Мощность, кВт (л.с.) - 182 (247); Рабочий объем, л. - 7,8; Расход на 100 км., куб.м. - 30; Общий объем баллонов, л. - 720; Запас хода, км. - 500 Двигатель - YC6J260-50 Тип двигателя - Дизельный; Конфигурация - Вертикальный, рядный, 4-цилиндров; Экологический стандарт - Евро-5; Мощность, кВт (л.с.) - 182 (247); Рабочий объем, л. - 7,8; Расход на 100 км., л. - 35; Топливный бак, л. - 220; Запас хода, км. - 500

[Больше информации](#)