

ТРОЛЛЕЙБУСЫ

Автономный ход	Параметры	МОДЕЛЬ 420	МОДЕЛЬ 433
			
	Длина, м	12,25	18,75
	Максимальная масса, кг	18 000	28000
	Мощность электродвигателя, кВт	150	180
До 1 км	Пассажировместимость, чел	103	165
	Мест для сидения	27	43
	Масса снаряженного, кг	10 950	16 750
		МОДЕЛЬ 42000D	МОДЕЛЬ 43300D
До 20 км	Пассажировместимость, чел	98	159
	Мест для сидения	27	38
	Масса снаряженного, кг	11 350	17 150
Суперконденсатор	Время зарядки, мин	8	
	Емкость накопителя, кВт*ч	34	
	Масса накопителя, кг	1400	
	Срок службы накопителя, цикл	90 000	
Литиевая батарея	Время зарядки, мин	30	40
	Емкость накопителя, кВт*ч	40	60
	Масса накопителя, кг	650	
	Срок службы накопителя, цикл	10 000	

ОПИСАНИЕ																
<p>КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ В БАЗОВОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ:</p> <ul style="list-style-type: none"> низкий уровень пола в пассажирском салоне (высота ступени не более 340 мм над уровнем дорожного полотна); вентиляция салона может быть естественной и/или принудительной; обшивка кузова выполнена из композитных материалов; двери выносного-сдвижного типа с системой противозащемления; пассажирские сидения раздельного типа; сиденье водителя с пневмоподдрессориванием. 																
<p>ДЛЯ ПАССАЖИРОВ С ОГРАНИЧЕННОЙ МОБИЛЬНОСТЬЮ ПРЕДУСМОТРЕНЫ:</p> <ul style="list-style-type: none"> откидная аппарель; место для коляски с удерживающей системой и кнопкой для связи с водителем; система принудительного изменения клиренса и уровня наклона кузова со стороны дверей в пределах 100 мм. 																
<p>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ:</p> <table border="0"> <tr> <td></td> <td>Автоматическое пожаротушение</td> <td></td> <td>Кондиционер салона</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Система видеонаблюдения</td> <td></td> <td>Мультимедиа система</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Wi-Fi</td> <td></td> <td>Счетчик электроэнергии</td> </tr> <tr> <td></td> <td>GPS</td> <td></td> <td>Система учета пассажиропотока</td> </tr> </table>		Автоматическое пожаротушение		Кондиционер салона		Система видеонаблюдения		Мультимедиа система		Wi-Fi		Счетчик электроэнергии		GPS		Система учета пассажиропотока
	Автоматическое пожаротушение		Кондиционер салона													
	Система видеонаблюдения		Мультимедиа система													
	Wi-Fi		Счетчик электроэнергии													
	GPS		Система учета пассажиропотока													