

ТРОЛЛЕЙБУСЫ

Автономный ход	Параметры	МОДЕЛЬ 321	МОДЕЛЬ 333
			
	Длина, м	12,5	18,75
	Максимальная масса, кг	18 000	28000
	Мощность электродвигателя, кВт	150	180
До 1 км	Пассажировместимость, чел	105	170
	Мест для сидения	35	45
	Масса снаряженного, кг	10 850	16 400
		МОДЕЛЬ 32100D	МОДЕЛЬ 33300D
До 20 км	Пассажировместимость, чел	99	164
	Мест для сидения	30	45
	Масса снаряженного, кг	11 250	16 800
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	960	
	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 поворотного-сдвижного типа с системой противозащемления; пассажирские сидения раздельного типа; сиденье водителя с пневмоподресориванием. 																
<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>Мультимедийная 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		Мультимедийная система		Wi-Fi		Счетчик электроэнергии		GPS		Система учета пассажиропотока
	Автоматическое пожаротушение		Кондиционер салона													
	Система видеонаблюдения		Мультимедийная система													
	Wi-Fi		Счетчик электроэнергии													
	GPS		Система учета пассажиропотока													