

ТРОЛЛЕЙБУСЫ

321 ОЛЬГЕРД



Габаритные размеры - 12,5 x 2,55 x 3,5 м, пассажироместность - не менее 90 чел., мест для сидения - не менее 30, мощность электродвигателя - 150 кВт, автономный ход - до 1 км.

32100D ОЛЬГЕРД (С увеличенным АХ)



Габаритные размеры - 12,5 x 2,55 x 3,5 м, пассажироместность - не менее 80 чел., мест для сидения - не менее 30, мощность электродвигателя - 150 кВт, автономный ход - до 20 км.

43303 ВИТОВТ



Габаритные размеры - 18,75 x 2,55 x 3,5 м, пассажироместность - не менее 150 чел., мест для сидения - не менее 40, мощность электродвигателя - 155 кВт, автономный ход - до 1 км.

43300D ВИТОВТ (С увеличенным АХ)



Габаритные размеры - 18,75 x 2,55 x 3,5 м, пассажироместность - не менее 140 чел., мест для сидения - не менее 35, мощность электродвигателя - 155 кВт, автономный ход - до 20 км.

ЭЛЕКТРОБУСЫ

E390 ОЛЬГЕРД



Габаритные размеры - 9,5 x 2,55 x 3,5 м, пассажироместность - не менее 50 чел., мест для сидения - не менее 20, мощность электродвигателя - 150 кВт, автономный ход - до 200 км (пистолетный тип)/ до 20 км(пантографный тип), время зарядки - не менее 4 часов(пистолетный тип)/ до 25 мин (пантографный тип).

E321 ОЛЬГЕРД



Габаритные размеры - 12,5 x 2,55 x 3,5 м, пассажироместность - не менее 80 чел., мест для сидения - не менее 30, мощность электродвигателя - 150 кВт, автономный ход - до 200 км (пистолетный тип)/ до 20 км(пантографный тип), время зарядки - не менее 4 часов(пистолетный тип)/ до 25 мин (пантографный тип).

E333 ОЛЬГЕРД



Габаритные размеры - 18,75 x 2,55 x 3,5 м, пассажироместность - не менее 100 чел., мест для сид. - не менее 35, мощность эл.дв. - 150 кВт, время зарядки - (пистолетный тип) не менее 5 часов (АХ - до 200 км)/(пантографн. тип) до 25 мин (АХ - до 20 км).

E490 ВИТОВТ



Габаритные размеры - 9,5 x 2,55 x 3,5 м, пассажироместность - не менее 50 чел., мест для сидения - не менее 20, мощность электродвигателя - 150 кВт, автономный ход - до 200 км (пистолетный тип)/ до 20 км(пантографный тип), время зарядки - не менее 4 часов(пистолетный тип)/ до 25 мин (пантографный тип).

E420 ВИТОВТ



Габаритные размеры - 12,2 x 2,55 x 3,5 м, пассажироместность - не менее 70 чел., мест для сидения - не менее 30, мощность электродвигателя - 150 кВт, автономный ход - до 200 км (пистолетный тип)/ до 20 км(пантографный тип), время зарядки - не менее 4 часов(пистолетный тип)/ до 25 мин (пантографный тип).

E433 ВИТОВТ



Габаритные размеры - 18,75 x 2,55 x 3,5 м, пассажироместность - не менее 100 чел., мест для сидения - не менее 35, мощность электродвигателя - 155 кВт, автономный ход - до 200 км (пистолетный тип)/ до 20 км(пантографный тип), время зарядки - не менее 5 часов(пистолетный тип)/ до 25 мин (пантографный тип).

ТРАМВАЙНЫЕ ВАГОНЫ

T811



Габаритные размеры - 16,5 x 2,5 x 3,75 м, односекционный, с 2 моторными тележками, пассажироместность - не менее 150 чел., мест для сидения - не менее 30, мощность электродвигателя - 72 x 4 кВт, возможность автономного хода до 5 км.

T856/T85600M



Габаритные размеры - 27,5 x 2,5 x 3,75 м, трехсекционный, с 3 моторными тележками, с возможностью для двухстороннего движения, пассажироместность - не менее 260 чел., мест для сидения - не менее 50, мощность электродвигателя - 72 x 6 кВт, возможность автономного хода до 5 км.

Машинокомплект Т701



Для модернизации существующего подвижного состава заказчика. Габаритные размеры - 16,5 x 2,55 x 3,75 м, односекционный с переменным уровнем пола, под установку 2 моторных тележек, пассажироместность - не менее 150 чел., мест для сидения - не менее 25.



ПРОДУКТОВАЯ ЛИНЕЙКА

ЗАРЯДНЫЕ СТАНЦИИ

СТАНЦИИ БЫСТРОЙ ЗАРЯДКИ



Тип зарядной станции - пантограф.
Максимальная выходная мощность - 350 кВт.

СТАНЦИИ НОЧНОЙ ЗАРЯДКИ



Тип зарядной станции - plug-in, с одним или двумя зарядными пистолетами.
Максимальная выходная мощность до 200 кВт.

ЗАРЯДНЫЕ КОМПЛЕКСЫ



Объединяет станцию быстрой зарядки для электробусов и зарядные колонки для электрокаров (CCS Combo2 и CHAdeMO), систему накопления и динамического распределения энергии.

ГРУЗОВЫЕ ЭЛЕКТРОМОБИЛИ

C45700 ВИТОВТ



Габаритные размеры - 10,5 x 2,6 x 4 м,
Грузоподъемность - 7800 кг, объем кузова - 44 м. куб., пробег на одном заряде - 200 км, мощность электродвигателя - 180 кВт, применяемые зарядные розетки - CCS Combo 2 (2 шт.), время зарядки (при одновременном использовании двух розеток) - 90 мин.



РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ, 220070,
Г. МИНСК, ул. ПЕРЕХОДНАЯ, 64Б-2
тел.: +375 17 295 41 32
факс: +375 17 210 50 55
e-mail: info@belcommunmash.by
www.holdingbkm.com



ПРОДУКТОВАЯ ЛИНЕЙКА