



Тягово-буксировочное устройство серии Aircraft Caddy R/W – для воздушных судов общей массой до 7000 кг и со сдвоенными колесами стойки переднего шасси

Предназначен для буксировки самолетов общей массой до 17000 кг

Скорость буксировки 0- 10 км/ч

Вес – 1370кг

Комплектация:

- Усиленная стальная рама
- Коробка передач с дифференциалом
- Цепной привод ведущих колес
- Понижающий редуктор
- Электронный контроль скорости движения
- Торможение двигателем при сбросе «газа»
- Регулирование чувствительности хода
- Поворотная рукоятка «газа»
- Движение вперед/назад
- Электрическая лебедка для затягивания самолета на транспортную площадку
- Шины имеют добавки и не оставляют следов от протектора
- Индикатор разряда батареи
- Встроенное зарядное устройство
- Батарея 36В (3x12В), 85 а/ч

Дополнительное оборудование:

- Прицепное устройство и монтажный кронштейн для перемещения прицепов
- Источник питания и соединительный кабель для питания бортовой системы и запуска двигателя самолета
- Увеличение базы буксировщика под заказ

