

Электрическая тележка для транспортировки паллет STILL EXU-20 с откидной платформой оператора (Германия):

* номинальная грузоподъемность:	2000 кг
* высота подъема:	125 мм
* ширина тележки:	720 мм
* длина без груза:	1730 мм
* вилы:	1150/165 мм
* наружная ширина между вилами:	560 мм
* радиус разворота:	1560 мм
* ширина рабочего прохода с паллетой 800x1200:	1997 мм
* скорость движения с грузом/без груза	6 / 6 км.ч

ОБОРУДОВАНИЕ ТЕЛЕЖКИ:

- * экономичный эффективный привод с двигателем 1.2 кВт. Плавный разгон и торможение.
- * торможение электродвигателем с возвратом энергии в аккумулятор – до 30%. Торможение автоматическое при опущении дышла
- * полностью необслуживаемый редуктор привода движения (не требует замены масла)
- * две программы движения в зависимости от условий работы (переключатель на панели управления и контроля)
- * **откидывающаяся платформа оператора с амортизатором**
- * **батарейный отсек со встроенным рольгангом для боковой замены батареи**
- * эргономичный поводок с возможностью работать как правой, так и левой рукой
- * одинаковая максимальная скорость движения с грузом и без – 6 км/ч
- * округлые формы позволяют без проблем работать в стесненных условиях
- * все пластиковые детали корпуса армированы стекловолокном, что обеспечивает высокую прочность
- * компоненты электрооборудования выполнены во влагозащищенном варианте
- * концы вилок из особо прочной ковальной стали
- * интервал ТО 1000 моточасов

АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ, 24 В 2 PzS 250 А/ч, Германия

- * заправлена, заряжена

ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО, тип E24/45 есо ХМ, для сети 220 В, с автоматическим отключением после полной зарядки батареи, время зарядки 7-8 часов