

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Самоходная тележка 2000 кг 1150 мм TOR PPT20H Li-pol 48/10 В/Ач

Артикул: 1050301



Характеристики

Грузоподъемность 2 т

Цена без учета доставки: **84 938 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Тип привода движения / подъема	Электропривод / ручной
Тип управления	Сопровождаемая
Номинальная грузоподъемность	2000 кг
Высота подъема	197 мм
Высота подхвата	85 мм

Центр загрузки вил	600 мм
Длина вил	1150 мм
Общая ширина вил	550 мм
Общий вес	117 кг
Материал колес, ведущее/подвальные	PU
Размер колеса, ведущее	Ø140x55 мм
Размер колеса, подвальное	Ø80x70 мм
Число колес, передние/задние (x = ведущее)	1x/4
Общая высота	1300 мм
Общая длина	1552 мм
Общая ширина	550 мм
Скорость движения, с грузом/без груза	3.5/5 км/ч
Преодолеваемый уклон, с грузом/без груза	5/20 %
Тип аккумулятора	Li-pol
Напряжение/емкость аккумулятора	48/10 В/Ач
Мощность тягового двигателя	1 кВт
Тип тягового двигателя	DC
Контроллер	STAXXB1501
Тип тормоза	Электромагнитный

TOR PPT20H Li-pol - электрическая тележка грузоподъемностью 2000 кг с литиевым аккумулятором 48/10 В/Ач. Компактная, маневренная и производительная модель для складов и предприятий с высокой скоростью работ.

Тележка PPT оснащена электродвигателем передвижения и гидравлическим приводом подъема вил.

Преимущества TOR PPT-H:

- Бесщеточный необслуживаемый электродвигатель постоянного тока
- Литиевый аккумулятор 10Ач (опция 15Ач)
- Быстрая замена батареи снижает время простоя техники
- LCD дисплей с отображением мото-часов, кодов ошибок, уровня заряда АКБ
- Скорость передвижения 5 км/ч без груза и 3,5 км/ч с грузом
- Максимальный преодолеваемый уклон 20% без груза, 5 % с максимальным грузом
- Стальная защита поворотного колеса
- Функция Up-right drive позволяет маневрировать с рукоятью управления в вертикальном положении
- Радиус поворота всего 1353 мм
- Возможность аварийного отключения электромагнитного тормоза
- Запас прочности позволяет использовать тележку в 3 раза дольше, чем стандартную ручную рохлю
- Высокое качество сборки и комплектующих
- Простое и недорогое обслуживание

Сформировано 17.06.2026 08:18 · KRATONSHOP.RU