

Общество с ограниченной ответственностью «Торговый дом Кратон»

www.kratonshop.ru

ИНН 7806502217 КПП 781101001

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 TOR EPT20H LI-ION

Артикул: 1022430



Характеристики

Грузоподъемность 2000 т

Цена без учета доставки: **99 238 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Габариты, мм	1552x550x1300
Высота подхвата, мм	85
Материал колес	полиуретан
Длина вил, мм	1150
Ширина вил, мм	550
Аккумулятор, В/Ач	48/10
Тип батареи	литий-ионный
Тип гидроузла	разборный
Высота подъема, мм	197
Высота упаковки, мм	550

Глубина упаковки, мм	1552
Грузоподъемность, кг	2000
Дорожный просвет, мм	26
Мощность двигателя передвижения, л.с.	1,36
Мощность двигателя передвижения, кВт	1
Преодолеваемый уклон (с грузом/без), %	6/20
Радиус поворота, мм	1353
Размер ведущего колеса, мм	140x55
Размер подвилочных роликов, мм	80x70
Скорость передвижения (с грузом/без груза), км/ч3	4/5
Центр нагрузки, мм	600
Ширина прохода (1000x1200 паллет), мм	1912
Ширина прохода (800x1200 паллет), мм	1872
Ширина упаковки, мм	1276

Тележка **TOR EPT20H** - оснащена гидравлическим приводом подъема груза, электрическим мотором, отвечающим за передвижение. Движение за счет электромотора сокращает время на транспортировку груза, экономит силы оператора повышая производительность сотрудника за смену.

Рама **EPT20H** создана с высоким запасом прочности и по сроку службы заменит 3 гидравлические тележки аналогичной грузоподъемности. Компактные размеры как у обычной рохли не ограничивают передвижение и маневры.

Рекомендована для складов со средней и высокой интенсивностью грузопотока.

Преимущества **TOR PPT18H**:

- Подъем груза осуществляется вручную с помощью гидравлической системы, передвижение с помощью электропривода.
- Бесщеточный электродвигатель и литиевая батарея не требуют обслуживания и сокращают расходы на обслуживание.
- Запас прочности рамы позволяет перевозить грузы весом до 3000 кг в ручном режиме. В режиме электропередвижения грузоподъемность ограничена 2000кг.
- По затратам на обслуживание сопоставима с ручными гидравлическими тележками.
- По эффективности и сроку службы заменит три гидравлических тележки аналогичной грузоподъемности.
- Оповещение о необходимости подзарядки, замены аккумулятора или ведущего колеса помогут вовремя провести сервис и не допуститьостояния оборудования.
- Эргономичная система управления делает процесс работы интуитивно понятным.
- Большая кнопка экстренной остановки для быстрого торможения и безопасной эксплуатации.
- При полной нагрузке может преодолевать уклон в 6%, без груза-20%.