

Самоходные тележки

PROLIFT PRO LRT20L (подборщик заказов)



Грузоподъёмность, кг	2000
Длина вил, мм	2400
Ширина вил, мм	540
Заказной шифр	PROLIFT PRO LRT20L (подборщик заказов)

Описание:

«Самоходные тележки с местом для оператора»

Оптимизируйте рабочие процессы на складе с профессиональными **самоходными тележками с местом для оператора** — надёжным решением для интенсивной логистики.

Почему это выгодно:

- **Рост производительности.** Оператор работает сидя или стоя в эргономичной зоне — снижается утомляемость, увеличивается продолжительность эффективной смены.
- **Безопасность.** Системы присутствия оператора и защиты от откатов предотвращают аварии; панорамный обзор (до 360°) исключает «мёртвые зоны».
- **Долговечность.** Усиленный корпус, полиуретановые колёса и качественные двигатели выдерживают круглосуточную эксплуатацию.
- **Экономия времени.** Скорость до 8 км/ч, быстрый подъём/опускание вил, боковая замена АКБ — минимум простоев.

Ключевые характеристики:

- грузоподъёмность: 2000–2500 кг;
- высота подъёма вил: 120–200 мм;
- ёмкость АКБ: 225–240 А·ч;
- скорость передвижения: 5–8 км/ч;
- материалы: ударопрочный пластик, оцинкованная сталь, полиуретан.

Где применяют:

- склады и распределительные центры;
- производственные цеха;
- гипермаркеты и торговые базы;
- логистические терминалы и порты.

Преимущества моделей PROLIFT:

- **Система EPS** — лёгкое рулевое управление даже при полной загрузке.
- **Контроллер CURTIS** — плавный ход и точная регулировка скорости.
- **Рекуперативное торможение** — экономия заряда АКБ.
- **Интуитивная панель управления** — сокращение времени на обучение персонала.
- **Компактные габариты** — маневренность в узких проходах (от 2,15 м).

Выберите модель под задачи:

- с сиденьем — для длительных маршрутов и тяжёлых грузов;
- с площадкой для стояния — для частой погрузки/разгрузки и высокой манёвренности.

Получите расчёт стоимости и подбор конфигурации!

Оставьте заявку — подберём тележку с оптимальным соотношением цены, грузоподъёмности и функционала для вашего склада.

Технические характеристики:

Технические характеристики самоходных тележек с местом для оператора (на примере моделей PROLIFT)

Ниже — сводная таблица ключевых параметров, актуальных для большинства моделей линейки. Точные значения уточняйте для конкретной модели.

Основные эксплуатационные параметры:

- **Грузоподъёмность:** 2 000–2 500 кг (в зависимости от модели).
- **Высота подъёма вил:** 100–200 мм.
- **Скорость передвижения (с грузом/без груза):** 5,2–8 км/ч.
- **Скорость подъёма вил (с грузом/без груза):** 35–40 мм/с.
- **Скорость опускания вил (с грузом/без груза):** 25–50 мм/с.
- **Преодолеваемый угол наклона (с грузом/без груза):** 6–8 %.
- **Радиус разворота:** 1 755 мм.
- **Дорожный просвет:** 36 мм.

Параметры АКБ и энергосистемы:

- **Ёмкость аккумулятора:** 225–240 А·ч (свинцово-кислотные или Li-ion).
- **Напряжение батареи:** 24 В.
- **Тип аккумулятора:** AGM, свинцово-кислотный или литий-ионный (в зависимости от модели).
- **Боковая выгрузка АКБ:** да (упрощает замену и обслуживание).

Габариты и масса:

- **Общая длина:** 1 550–1 946 мм.
- **Общая ширина:** 800 мм.
- **Общая высота (с кабиной/платформой):** 1 063–1 340 мм.
- **Ширина прохода (для палеты 1 000 × 1 200 мм):** 2 150 мм.
- **Ширина прохода (для палеты 800 × 1 200 мм):** 2 200 мм.
- **Вес тележки:** 330–823 кг (в зависимости от комплектации).

Конструкция вил:

- **Длина вил:** 1 150 мм.
- **Ширина вил:** 540–685 мм.
- **Размер вилы (толщина × ширина × длина):** 50 × 170 × 1 150 мм.
- **Высота опущенных вил:** 86 мм.

Ходовая часть и тормоза:

- **Материал колёс:** полиуретан (износостойкие, тихие).
- **Размер приводного колеса:** 248 × 75 мм.
- **Размер опорных колёс:** 100 × 40 мм.
- **Тип тормоза:** электромагнитный.
- **Колесная база:** 1,48 м.

Системы управления и безопасности:

- **Контроллер:** CURTIS (плавный ход, точная регулировка скорости).
- **Система EPS (Electronic Power Steering):** электроусилитель руля, динамическая стабилизация.
- **Система присутствия оператора:** предотвращает запуск без оператора.
- **Система предотвращения откатов на уклоне:** да.
- **Кнопка аварийной остановки:** да.
- **Индикатор заряда АКБ:** да.

Дополнительные особенности:

- **Положение оператора:** сидя (с кабиной) или стоя (на платформе).
- **Обзор рабочей зоны:** до 360° (панорамный).
- **Усиленные нижние панели:** защита корпуса от ударов.
- **Многофункциональная ручка управления:** интуитивное управление.
- **Уровень шума:** < 75 дБ(А).
- **Мощность двигателя передвижения:** 1,5–2 кВт.
- **Мощность двигателя подъёма:** 0,8 кВт.

Применение:

Склады, производственные цеха, гипермаркеты, логистические терминалы, порты — везде, где требуется интенсивная работа с грузами 2–2,5 т и важна эргономика для оператора.



8-800-350-3032

sale@efacade.ru

efacade.ru