

Гидравлическая тележка с весами PROLIFT

PROLIFT CWP25 с принтером



Грузоподъёмность, кг	2500
Длина вил, мм	1150
Расстояние между вилами, мм	230
Ширина вил, мм	550
Заказной шифр	PROLIFT CWP25 с принтером

Описание:

Гидравлическая тележка-рохля с весами PROLIFT

Гидравлическая тележка-рохля PROLIFT с электронными весами — практичное решение для складов и логистических центров, где важно не только перемещать грузы, но и оперативно фиксировать их массу.

Ключевые преимущества:

- **Двойная функциональность:** одновременно перевозит палеты и взвешивает груз — экономит время и исключает необходимость в дополнительном оборудовании.
- **Высокая точность:** погрешность взвешивания не превышает $\pm 0,1\%$ благодаря четырём тензодатчикам (по два на каждой виле).
- **Надёжность конструкции:** вилы и корпус изготовлены из высокопрочной стали с антикоррозийным порошковым покрытием.
- **Удобство эксплуатации:** весовой терминал с экраном размещён на раме — данные всегда перед глазами оператора.
- **Износостойкость:** полиуретановые колёса и ролики не оставляют следов на полу, работают тихо и служат долго.
- **Защита электроники:** класс IP45 — устойчивость к пыли и брызгам воды.
- **Простота обслуживания:** разборный гидроцилиндр облегчает ремонт и профилактику.

Основные параметры:

- грузоподъёмность — 2 500 кг;
- размеры вил — 1 150 × 555 мм (совместимы с европалетами);
- высота подъёма — 195 мм;
- высота подхвата — 90 мм;
- питание весов — встроенный аккумулятор 5 000 мА·ч (зарядка от сети 220 В);
- вес тележки — 105 кг.

Для кого подойдёт:

- склады приёмки и отгрузки;
- распределительные центры;
- производственные цеха;
- торговые базы и оптовые площадки.

PROLIFT — это баланс производительности, точности и долговечности для ежедневной работы с грузами.

Технические характеристики:

Технические характеристики гидравлической тележки-рохли с весами PROLIFT

- **Грузоподъёмность:** 2 000 кг - 3 000 кг — позволяет работать с тяжёлыми палетами и грузами.
- **Размеры вил:** длина 1 150 мм, ширина 555 мм — совместимость со стандартными европалетами.
- **Высота подъёма:** 195 мм — достаточный подъём для перемещения груза над препятствиями и перестановки на стеллажи.
- **Высота подхвата:** 90 мм — возможность работы с низко расположенными грузами.
- **Точность взвешивания:** погрешность не более $\pm 0,1\%$ — высокая достоверность измерений благодаря 4 тензодатчикам (по 2 на каждой виле).
- **Дисплей весового терминала:** цифровой экран на раме тележки — наглядное отображение массы в режиме реального времени.
- **Функции весов:** выбор веса тары, несколько режимов взвешивания, точность до трёх знаков после запятой.
- **Питание весов:** встроенный аккумулятор ёмкостью 5 000 мА·ч — автономная работа и зарядка от сети 220 В.
- **Ходовая часть:**
 - полиуретановые колёса диаметром 180 мм;

- ролики размером 80 x 70 мм;
- износостойкость, низкий уровень шума, отсутствие следов на напольных покрытиях.
- **Защита электроники:** класс IP45 — устойчивость к пыли и брызгам воды, пригодность для разных условий эксплуатации.
- **Конструкция:**
 - корпус и вилы из высокопрочной углеродистой стали;
 - антикоррозийное порошковое покрытие;
 - разборный гидроцилиндр — удобство обслуживания и ремонта;
 - эргономичная ручка с трёхпозиционным рычагом — лёгкость управления.
- **Габариты и вес:**
 - общая длина — 1 580 мм;
 - общая ширина — 550 мм;
 - вес тележки — 105 кг.
- **Гарантия:** 12 месяцев — официальная поддержка производителя.
- **Страна производства:** Китай.



8-800-350-3032

sale@efacade.ru

efacade.ru