

самоходные тележки с платформой оператора

PROLIFT PRO SK20



Грузоподъёмность, кг	2000
Длина вил, мм	1150
Ширина вил, мм	540
Заказной шифр	PROLIFT PRO SK20

Описание:

Самоходные тележки с платформой PROLIFT: мощность, комфорт и эффективность на вашем складе

Ищете надёжное решение для перемещения грузов на складе, производстве или в логистическом центре? Самоходные тележки с платформой PROLIFT — оптимальный выбор для бизнеса, который ценит:

- **производительность:** модели обеспечивают грузоподъёмность **до 3000 кг**, позволяя оперативно перевозить даже самые тяжёлые грузы без лишних усилий;
- **удобство оператора:** продуманная платформа (сидя или стоя) снижает утомляемость, повышает концентрацию и общую эффективность работы;
- **манёвренность:** компактные габариты и малый радиус поворота дают возможность работать в узких проходах и стеснённых условиях;
- **безопасность:** электромагнитный тормоз, система присутствия оператора и продуманная эргономика минимизируют риски аварий и травм;
- **автономность:** мощные АКБ (до 225 А·ч) обеспечивают длительную работу без частых подзарядок.

Ключевые преимущества тележек PROLIFT с платформой:

- высокая скорость передвижения (до 7-8 км/ч с грузом);
- плавный подъём и опускание вил (скорость до 35-50 мм/с);
- полиуретановые колёса — бесшумные, износостойкие, не оставляют следов на покрытии;
- удобный доступ к узлам для обслуживания и ремонта;
- совместимость с разными типами поддонов (ширина вил — 540-685 мм);

- низкий клиренс (от 36 мм) для работы на неровных поверхностях;
- усиленная конструкция, рассчитанная на повышенные нагрузки (до 3000 кг).

Где применяют тележки PROLIFT с платформой:

- склады и распределительные центры;
- производственные цеха с тяжёлыми грузами;
- торговые и логистические комплексы;
- выставочные и складские зоны с крупногабаритными товарами.

Почему стоит выбрать PROLIFT?

- **надёжность:** усиленные стальные конструкции и качественные комплектующие гарантируют долгий срок службы даже при максимальных нагрузках;
- **эргономика:** интуитивно понятное управление и комфортное рабочее место оператора;
- **экономия:** снижение трудозатрат и повышение пропускной способности склада за счёт высокой грузоподъёмности;
- **сервис:** гарантия, техническая поддержка и доступность запчастей.

Закажите самоходную тележку с платформой PROLIFT с грузоподъёмностью до 3000 кг — инвестируйте в эффективность и безопасность вашего склада уже сегодня!

Технические характеристики:

Технические характеристики самоходных тележек с платформой PROLIFT (грузоподъёмность до 3000 кг)

Основные параметры:

- грузоподъёмность: **до 3000 кг**;
- высота подъёма вил: **до 200 мм**;
- высота подхвата: **85 мм**;
- длина вил: **1150 мм**;
- ширина вил: **540-685 мм** (в зависимости от модели).

Двигательная система и питание:

- тип аккумулятора: **литий-ионный**;
- ёмкость АКБ: **до 225 А·ч** (в зависимости от модели);
- рабочее напряжение: **24 В** или **48 В** (зависит от модификации);
- мощность двигателя передвижения: **750-800 Вт**;
- скорость передвижения (с грузом / без груза): **до 7-8 км/ч**.

Габариты и масса:

- общая длина: **1620-1650 мм**;
- общая ширина: **550-685 мм** (зависит от ширины вил);
- высота: **1090-1325 мм** (в зависимости от модели);
- масса тележки: **140-165 кг**.

Маневренность и проходимость:

- радиус разворота: **1415 мм**;
- минимальная ширина прохода для палеты 800×1200 мм: **1875 мм**;
- преодолеваемый подъём (с грузом / без груза): **3-6 % / 10-20 %** (зависит от модели);
- минимальный клиренс: **35-36 мм**.

Колёса и ролики:

- материал: **полиуретан** (не оставляют следов, износостойкие);
- размер рулевых колёс: **170×53 мм** или **210×70 мм** (в зависимости от модели);
- размер роликов: **80×60 мм** или **80×70 мм** (зависит от конфигурации).

Управление и безопасность:

- многофункциональная рукоять с кнопками: звуковой сигнал, реверс, «черепаший ход», управление подъёмом/опусканием вил, индикатор заряда АКБ;
- электромагнитный тормоз;
- система присутствия оператора;
- защитный кожух на ведущем колесе.

Дополнительные особенности:

- разборный гидроузел;
- совместимость с разными типами поддонов (включая нестандартные палеты и крупногабаритные грузы);
- уровень шума: **не более 70 дБ(А)**;
- центр тяжести груза: **600 мм**.



8-800-350-3032

sale@efacade.ru

efacade.ru