# Низкопрофильные рохли FOXSTER

## **FOXSTER AC-low-35**



Грузоподъёмность, кг	1000
Длина вил, мм	1150
Расстояние между вилами, мм	220
Ширина вил, мм	540
Заказной шифр	FOXSTER AC-low-35

### Описание:

# Низкопрофильные рохли FOXSTER: точность и манёвренность в стеснённых условиях

Низкопрофильные рохли FOXSTER — специализированное решение для работы с грузами на поддонах с малым клиренсом. В отличие от стандартных гидравлических тележек, они обладают пониженной высотой подхвата, что позволяет обслуживать низко расположенные поддоны и работать в помещениях с ограниченным пространством.

#### Ключевые преимущества:

- **Минимальный подхват.** Модели серии AC-low поднимают груз с высоты всего 35–145 мм идеально для нестандартных и низкопрофильных поддонов.
- Надёжность конструкции. Вилы из высокопрочного стального профиля с антикоррозийным покрытием выдерживают интенсивную эксплуатацию.
- **Комфорт оператора.** Эргономичная ручка с противоскользящим покрытием и плавный ход гидроцилиндра снижают физическую нагрузку.
- Износостойкость колёс. Полиуретановые шины рулевых колёс и роликов обеспечивают тихое перемещение и долгий срок службы.
- Защита от перегрузок. Гидроцилиндр оснащён предохранительным механизмом, исключающим превышение допустимой нагрузки.

#### Популярные модели:

- **FOXSTER AC-low-52** грузоподъёмность 2 000 кг, длина вил 1 150 мм, высота подъёма 145 мм. Оптимальна для тяжёлых грузов в складских зонах с ровными полами.
- **FOXSTER AC-low-35** грузоподъёмность 1 000 кг, длина вил 1 150 мм, высота подъёма 90 мм. Подходит для тесных проходов и лёгких поддонов.

#### Где применяют:

- склады с низкопрофильными поддонами;
- производственные цеха с ограниченным пространством;
- торговые помещения и логистические центры;
- зоны комплектации с низкими стеллажами.

Выбирайте низкопрофильную рохлю FOXSTER — это баланс компактности, грузоподъёмности и долговечности для эффективной работы в сложных условиях.

# Технические характеристики:

#### Технические характеристики

Низкопрофильные рохли FOXSTER: модели AC-low-52 и AC-low-35. AC-low-52 имеет грузоподъёмность 2 000 кг, длину вил  $1\,150\,$  мм, высоту подъёма вил  $145\,$  мм и минимальную высоту подхвата  $52\,$  мм. Общая длина  $-1\,550\,$  мм, радиус разворота  $-1\,295\,$  мм. Размер роликов  $-1\,$   $50\,$  х  $70\,$  мм, рулевых колёс  $-1\,$  60 х  $50\,$  мм. Высота до ручки  $-1\,$  220 мм, расстояние между вилами  $-2\,$  20 мм, вес тележки  $-55\,$  кг. Колёса из полиуретана, покрытие  $-1\,$  антикоррозийное полимерно-порошковое, гидроцилиндр защищён от перегрузки.

АС-low-35 рассчитана на грузоподъёмность  $1\,000\,\mathrm{kr}$  при той же длине вил  $(1\,150\,\mathrm{mm})$ ; высота подъёма вил —  $90\,\mathrm{mm}$ , радиус разворота —  $1\,295\,\mathrm{mm}$ . Размер роликов —  $33\times58\,\mathrm{mm}$ , рулевых колёс —  $160\times50\,\mathrm{mm}$ . Высота до ручки —  $1\,220\,\mathrm{mm}$ , расстояние между вилами —  $220\,\mathrm{mm}$ , вес тележки —  $74\,\mathrm{kr}$ . Колёса полиуретановые, покрытие антикоррозийное, гидроцилиндр также защищён от перегрузки. Обе модели совместимы со стандартными поддонами  $(1\,150\times550\,\mathrm{mm})$  и требуют качественного напольного покрытия.



8-800-350-3032

sale@efacade.ru

efacade.ru