Описание товара Гидравлическая тележка ОХ30-PU115 OXLIFT 3000 кг



Описание

□Грузоподъемность 3000 кг □Высота подъема вил 85-200 мм□ □Длина вил 1140 - 1150 мм □Ширина вил 54 - 550 мм□ □Размер роликов 80*70 мм □Размер рулевых колес 200*50 мм□ □Материал колес полиуретан □Н 83 кг Складская гидравлическая тележка ОХ30-РU115 поможет перевозить за раз до 3000 кг палетированных товаров. Чтобы выдерживать максимальную нагрузку, для изготовления конструкции вил применен стальной прокат толщиной 4 мм. Эта ручная рохля оснащена разборным гидроузлом (используются насосы типа АС/ВF) и чугунными колесами с контактным слоем из износостойкого полиуретана. Под вилами установлены парные полиуретановые ролики и подкатные ролики из полиамида. Ручка обрезинена, что повышает комфорт использования.

Характеристики

Грузоподъемность	кг 3000
Высота подъёма	мм 85-200
Диаметр колеса, мм	200
Центр загрузки	мм 575
Высота подъема	мм 200
Высота подъема (min)	мм 85
Дорожный просвет	мм 35
Длина вил	мм 1140 - 1150
Ширина вил	мм 540 - 550
Расстояние между вилами	мм 220
Ширина вилы	мм 160

Высота вилы мм 50

Общая длина мм 1 535

Общая ширина мм 540

Высота ручки мм 1 240

Габаритная высота (min) мм 460

Размер передних колес мм/ 200х50

Размер задних колес мм/ 82х70

Число колес спереди/сзади 2/4

Радиус поворота мм 1 367

Ширина прохода с паллетой мм 1 832

Рабочая температура град. -25 ... +50

Вес кг 84

Информация на сайте <u>prom-katalog.ru</u> носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.