

Описание товара Длинновильная тележка OX25- PU122 OXLIFT 1220 мм 2500 кг



Описание

У ручной гидравлической тележки OXLIFT OX25-PU122 вилы на 70 мм длинной стандартных (1220 мм против 1150 мм). Такая особенность конструкции позволяет равномерно распределить нагрузку и бережно обращаться с поддонами, перевозить некоторые нестандартные товары. Особенно рекомендуется для работы с деревянными и пластиковыми палетами. В остальном это классическая ручная рохля с максимальной грузоподъемностью 2500 кг, компактным гидроузлом, полиуретановыми колесами и двойными подвижными роликами.

Характеристики

Грузоподъемность	кг 2500
Высота подъема	мм 85-200
Диаметр колеса, мм	200
Длина вил	L/мм 1220
Общая длина	L1/мм 1610
Макс. ширина несущей поверхности вил	b5/мм 540 - 550
Общая ширина	b1/мм 550
Радиус поворота	Wa/мм 1400
Ширина прохода при работе с паллетом 800x1200 по VDI 2198	Ast/мм 1865
Собственный вес	кг 76
Кол-во колес спереди/сзади/на дополнительных опорах (х-ведущее)	2/4

ЦВЕТ

RAL3020

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

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