

# Индивидуальный предприниматель Кодаченко Роман Александрович

www.intertooler.ru

ИНН 231102927496

Юр.адр.: 350020, Краснодарский край, г.Краснодар, ул. Рашпилевская, д.170, корпус 2, квартира 16 Тел: +7 (900) 246-86-60

р/с 40802810230000073752 к/с 30101810100000000602 БИК 040349602

Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк

## ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Гидравлическая тележка VEKTOR 30/115 RU

Артикул: 3022



#### Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **20 290 ₺** (с НДС)

#### Технические характеристики

Бренд	VEKTOR
Модель	30/115 PU
Код номенклатуры	00-00004507
Скидка	Y
Видео Rutube	<a href="https://rutube.ru/video/d33c72f0d48ddb42c6200030d6d934fa/?r=wd">https://rutube.ru/video/d33c72f0d48ddb42c6200030d6d934fa/?r=wd</a>
Грузоподъемность, кг	3000
Высота подхвата, мм	82
Высота подъема, мм	192
Ширина вил, мм	550

Расстояние между вил, мм	230
Длина вил, мм	1150
Ширина одной вилы, мм	160
Диаметр подъемной штанги цилиндра, мм	35
Размер подвальных колес, мм	70*80
Размер ведущих колес, мм	180*50
Тип гидронасоса	Разборный
Масса оборудования, кг	76,5
Габариты оборудования ДхШхВ, мм	1540x550x1220
Гарантия	12 месяцев
Материал ведущих колес	Резина
Склад Новосибирск	36
Склад Екатеринбург	21

## КОНТАКТЫ И РЕКВИЗИТЫ

Сайт	<a href="https://www.intertooler.ru">https://www.intertooler.ru</a>
Телефон	+7 (900) 246-86-60
Юридический адрес	350020, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Рапишевская, д.170, корпус 2, квартира 16
Банк	Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк
БИК	040349602
Расчетный счет	40802810230000073752
Корреспондентский счет	30101810100000000602

## ОПИСАНИЕ

Гидравлическая тележка (рохля) Vektor 30/115 RU подходит для перемещения грузов на поддонах массой до 3 тонн. Повсеместно используется на складах, на производствах, на фабриках, в магазинах. Устройство гидравлической тележки Vektor 30/115 RU Рохля представляет собой металлическое основание с двумя вилами и ручкой управления. Общая ширина вилок – 55 см, а длина – 115 см, поэтому вы сможете перемещать грузы, установленные на большинство видов паллет. Гидравлический насос, встроенный между основанием и ручкой, отвечает за плавный подъем и спуск груза. На верхней части ручки есть рычаг, с которым тележка переключается в режимы подъема, спуска и движения. Ведущие колеса тележки изготовлены из резины. В сравнении с полиуретановыми они лучше амортизируют, поглощая вибрации от небольших неровностей. В комплекте с рохлями поставляется подробная инструкция на русском языке. Опытные менеджеры СибТоргСервис помогут с подбором

гидравлической тележки под ваши задачи, ответят на любые вопросы по оборудованию, процессу покупки, доставке, установке и пусконаладке, сервисному обслуживанию.

Сформировано 06.05.2026 21:01 · INTERTOOL.RU