

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 20/115 RU

Артикул: 3018



Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **13 483 ₺** (с НДС)

Технические характеристики

Бренд	VEKTOR
Модель	20/115 PU
Код номенклатуры	00-00004503
Скидка	Y
Видео Rutube	https://rutube.ru/video/d33c72f0d48ddb42c6200030d6d934fa/?r=wd
Грузоподъемность, кг	2000
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
Размер подвальных колес, мм	70*80
Размер ведущих колес, мм	180*50
Тип гидронасоса	Стандартный
Масса оборудования, кг	63
Габариты оборудования ДхШхВ, мм	1540x550x1215
Гарантия	12 месяцев
Материал ведущих колес	Резина
Склад Новосибирск	12
Склад Екатеринбург	14
Склад Москва	37

КОНТАКТЫ И РЕКВИЗИТЫ

Сайт	https://www.intertooler.ru
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 20/115 RU подходит для перемещения грузов на поддонах массой до 2 тонн. Повсеместно используется на складах, на производствах, на фабриках, в магазинах. Устройство гидравлической тележки Vektor 20/115 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 21.06.2026 11:43 · INTERTOOL.RU