

ТЕЛЕЖКА СКЛАДСКАЯ ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ RHP

ТУ 28.22.18.390-011-55459694-2017



Усовершенствованный литой разборный гидроузел (новая разработка TOR) высокая надежность и удобство в обслуживании;



Эргономичная рукоятка с полимерным покрытием комфорт в работе при низкой t;



Дополнительное усиление вилок по всей длине- работа с тяжелыми грузами, долговечность;



Вспомогательные ролики облегчает заезд на рампу;



Износостойкие колеса 200 мм с полиуретановым покрытием, подшипники закрытого типа долговечность и отличная проходимость



Возможна комплектация колесами с резиновыми покрышками



ЛУЧШАЯ ЦЕНА В КЛАССЕ

лучшее соотношение
цена-качество



ПРОДУКЦИЯ СЕРТИФИЦИРОВАНА

проходит испытания в ведущих
лабораториях России



ЕВРОПЕЙСКИЙ УРОВЕНЬ КАЧЕСТВА

поставляется на рынок
Евросоюза



СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Сеть сервисных центров
по России и ТС

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

ВАРИАНТЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТИ:

2,5 3,0 5,0 тонн

МОДИФИКАЦИИ:

- Различные длины вилок - Узковильная - Низкопрофильная

Технические характеристики

модификация	г/п, т	высота подхвата, мм	высота подъема, мм	длина вил, мм	ширина вил, мм	вес, кг	радиус разворота, мм
стандарт	2,5	85	195	1150	550	76	1395
повышенная г/п	3,0	85	195	1150	550	78	1395
повышенная г/п	5,0	85	195	1150	550	78	1395
низкий профиль	2,5	65	175	1150	550	76	1395
укороченные вилы	2,5	85	195	800	550	70	1200
удлиненные вилы	2,5	85	195	1500	550	126	1745
удлиненные вилы	2,5	85	195	1800	550	145	1945
удлиненные вилы	2,5	85	195	2000	550	153	2245
зауженные вилы	2,5	85	195	1150	450	76	1395

Описание:

Складская тележка RHP является предметом гордости компании TOR industries. Самая технологичная, надежная и долговечная, сочетает высокую производительность, удобство в работе и простоту в обслуживании.

Оснащается разборным литым гидроузлом новейшей конструкции, сочетающего высокие эксплуатационные характеристики и удобство обслуживания. Нагнетающий механизм закрыт кожухом, предохраняющим его от внешних механических воздействий.

Колеса увеличенного диаметра (200 мм) обеспечивают отличную проходимость тележки. Износостойкие покрышки из полиуретана гарантируют долгий срок службы колес и роликов. Колеса с резиновыми покрышками (модификация РК) оказывают щадящее воздействие на покрытие пола (керамогранит, кафель, ламинат и т.д.)

Вилы тележки имеют дополнительное усиление по всей длине рабочей зоны, что придает конструкции повышенную прочность, предохраняет вилы от деформации и позволяет обрабатывать номинальные веса в интенсивном режиме.

Используются подшипники закрытого типа, что предотвращает попадание сора в подшипник и вымывание смазки, тем самым значительно продлевается срок службы колес и роликов тележки. Тележка RHP рекомендована для использования на объектах с высокой интенсивностью работ.

Тележка складская RHP соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования», а также Европейскому стандарту Directive 2006/42/EC on Machinery Factsheet for Machinery и имеет сертификат CE.