

RC-1F: Складной гаражный кран с ручным гидравлическим приводом
 Производитель: **RUDETRANS**



1. КРАТКОЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

1	Гаражные краны предназначены для подъема и опускания грузов при монтаже и демонтаже узлов и агрегатов автомобиля.	
2	Надежная гидравлическая система, не допускающая перегрузок, обеспечивает безопасную эксплуатацию крана	
3	Специальный клапан позволяет регулировать скорость опускания груза	
4	Низкая высота основания позволяет закатывать кран под кузов автомобиля, облегчая тем самым задачу монтажа/демонтажа агрегатов	
5	Четырехколесное шасси позволяет достичь высоких показателей мобильности	
6	Складная конструкция позволяет хранить кран в условиях недостатка пространства	
7	Регулируемая по длине стрела расширяет плечо выемки двигателей различного транспорта	
8	Краны изготовлены из высококачественной стали	

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

1	Грузоподъемность, кг	1000
2	Высота подъема, мм	25-2000
3	Привод	ручной
4	Габариты ДхШхВ, мм	1520x1100x1500
5	Масса, кг	71

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

№	Наименование	Ед. измерения	Количество
1	Гидравлический насос	шт	1
2	Основание центральное	шт	1
3	Основание левое	шт	1
4	Основание правое	шт	1
5	Стойка центральная	шт	1
6	Стрела	шт	1
7	Стрела выдвигная	шт	1
8	Колеса передние	шт	2
9	Колеса задние	шт	2
10	Крюк с цепью подвесной	компл	1
11	Монтажный комплект	компл	1

4. ОТГРУЗОЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

1	Форма упаковки	Картонная коробка
2	Габариты в упаковке, мм	1637x385x200
3	Масса, кг	74