

RTJ-0.5GB: Стойка трансмиссионная с ножным гидравлическим приводом
 Производитель: **RUDETRANS**



1. КРАТКОЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

1	Трансмиссионные стойки предназначены для подъема и перемещения грузов при монтаже и демонтаже узлов и агрегатов автомобиля, установленного на смотровой яме, эстакаде или подъемнике	
2	Площадка с регулировкой по ширине и изменяемым углом наклона значительно облегчает монтаж/демонтаж узлов и агрегатов автомобиля	
3	Ножной привод позволяет поднимать груз с максимальным удобством для оператора	
4	Широкое основание на поворотных шасси обеспечивает устойчивость и маневренность при транспортировке груза	
5	Стойка изготовлена из высококачественной стали и соответствует всем требованиям и стандартам	

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

1	Грузоподъемность, кг	500	
2	Привод	ножной	
3	Высота подхвата Fmin, мм	850	
4	Максимальная высота подъема Fmax, мм	1760	
5	Размеры основания АхВхС, мм	790х665х990	
6	Высота основания Е, мм	95	
7	Размеры подхвата G, мм	340х240	
8	Диаметр колес D, мм	70	
9	Расстояние от пола до привода Н, мм	340	
10	Масса нетто/брутто, кг	57/59	
11	Габариты упаковки	520х320х270	

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

№	Наименование	Ед. измерения	Количество
1	Стойка	шт	1
2	Поворотное основание	компл	1
3	Насадка «под КПП»	шт	1
4	Комплект крепежа	компл	1

28.08.2012