



Компания ООО «СпецЭлемент» оснастит Ваше предприятие всеми видами изделий для подъема, перемещения и крепления грузов. Возможно изготовление изделий по чертежу заказчика. Подробную информацию о продукции, предоставляемых скидках и сроках изготовления Вы можете получить у наших специалистов.

ООО «СпецЭлемент»
Тверская область
г.Торжок
(48251)-55957 тел./ факс
(48251)-96639 тел./ факс
+7-906-651-48-64 тел.
+7-915-746-66-91 тел.
www.spetsselement.ru
sale@spetsselement.ru
office@spetsselement.ru

Ручные гидравлические тележки (Рохли)



Гидравлическая тележка (в просторечии рохля, рохля) - это транспортировщик паллет, служащий для перемещения грузов вручную, преимущественно на поддонах (паллетах). От обычных тележек отличается наличием гидравлического домкрата, который с помощью тяг и рычагов поднимает и опускает вилы тележки. Гидравлические тележки широко применяются на различного рода складах, магазинах и т.д. В больших складских комплексах, несмотря на использование погрузчиков и штабелёров, подобные тележки также широко используются.



Модель		SBA-D20	SDA-E
Грузоподъемность/номинальная нагрузка	Q (кг)	2000	2500
Расстояние до центра нагрузки	c (мм)	500	500
Вес нетто	кг	65-70	70-80
Размер шин, передние колеса	мм	Ф160*50	Ф180*50
Размер шин, задние колеса	мм	Ф70*60	Ф70*60
Высота подъема	h3 (мм)	190	190
Высота рукоятки во время движения мин./макс.	h14 (мм)	1234/1224	1234/1224
Высота в опущенном положении	h13 (мм)	75	75
Общая длина	l1 (мм)	54/150/1150	54/150/1150
Габаритные размеры вилок	s/e/l	520/550/685	520/550/685
Ширина прохода для паллет 1000x1200, поперек	Ast (мм)	1730x1800	1733x1803
Ширина прохода для паллет 800x1200, вдоль	Ast (мм)	1730x1800	1730x1800
Радиус поворота	Wa (мм)	1249/1319	1249/1319

Цены

	Г/п, т	длина	ширина	Цена с НДС, руб
нейлон	2,0	1150	550	
нейлон	2,5	1150	550	
полиуретан	2,0	1150	550	
полиуретан	2,5	1150	550	

Передвижные платформы



Для передвижения механизмов и оборудования.

Металлические колёса с полиуретановым покрытием, смазанные на весь срок службы.

Двигутся очень легко.

Посередине платформы имеется поворотный диск.

С обеих сторон рукоятки для захвата/тяги.

Модель	Г/п, т.	Высота, мм	Макс. ширина, мм	Макс. длина, мм	Размер подставки, мм	Диаметр диска, мм	Вес, кг.
Тележка такелажная GRA-4	6	110	208	295	166x208	147	17
Тележка такелажная GRA-6	8	110	208	395	278x208	147	25
Тележка такелажная GRA-8	12						
Тележка такелажная с ручкой HS4A	6						
Тележка такелажная с ручкой HS8A	12						

Цены на передвижные платформы

Модель	г/п	Цена с НДС, руб.
Тележка такелажная GRA-4	6	
Тележка такелажная GRA-6	8	
Тележка такелажная GRA-8	12	
Тележка такелажная с ручкой HS4A	6	
Тележка такелажная с ручкой HS8A	12	