



Артикул	Подъемники мачтовые передвижные LEMA	Гп, кг	Н, м	Стоимость	
	ОДНОМЕСТНЫЕ	размер платформы			
10040611	LM WPAM-1-060 (AC)	630x650	150	6,0	234 000р.
10040811	LM WPAM-1-080 (AC)	630x650	125	8,0	242 000р.
10041011	LM WPAM-1-100 (AC)	630x650	125	10,0	258 000р.
10040610	LM WPAM-1-060 (DC)	630x650	150	6,0	234 000р.
10040810	LM WPAM-1-080 (DC)	630x650	125	8,0	242 000р.
10041010	LM WPAM-1-100 (DC)	630x650	125	10,0	258 000р.
	ДВУХМЕСТНЫЕ	размер платформы			
10040621	LM WPAM-2-060 (AC)	1210x600	325	6,0	380 000р.
10040821	LM WPAM-2-080 (AC)	1210x600	300	8,0	385 000р.
10041021	LM WPAM-2-100 (AC)	1210x600	300	10,0	408 000р.
10041221	LM WPAM-2-120 (AC)	1210x600	300	12,0	432 000р.
10040620	LM WPAM-2-060 (DC)	1210x600	325	6,0	380 000р.
10040820	LM WPAM-2-080 (DC)	1210x600	300	8,0	385 000р.
10041020	LM WPAM-2-100 (DC)	1210x600	300	10,0	408 000р.
10041220	LM WPAM-2-120 (DC)	1210x600	300	12,0	432 000р.



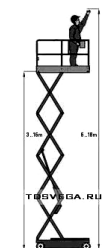
Телескопический подъемник используется для подъема людей и небольших грузов на высоту до 12 метров при проведении высотных работ. Оборудован 2 пультами управления: один на раме, другой на люльке. Рабочий диапазон температур: от -10°С до +38°С. Подъем и спуск осуществляются плавно и бесшумно.



*AC - питание 220V.
*DC - питание от АКБ.

серия WPAM

Артикул	Подъемники ножничные передвижные LEMA	Гп, кг	Н, м	Стоимость	
104601004	LM WPSM-015-050	1500x700	150	5,0	236 000р.
104601002	LM WPSM-020-040	1500x700	200	4,0	236 000р.
104601001	LM WPSM-030-030	1150x700	300	3,0	174 000р.
104601005	LM WPSM-030-060	1780x840	300	6,0	256 000р.
104601008	LM WPSM-030-090	2100x1000	300	9,0	380 000р.
104601010	LM WPSM-030-110	2100x1200	300	11,0	425 000р.
104601012	LM WPSM-030-140	2600x1500	300	14,0	618 000р.
104601014	LM WPSM-030-160	2600x1500	300	16,0	780 000р.
104601003	LM WPSM-050-045	1780x840	500	4,5	244 000р.
104601006	LM WPSM-050-060	1780x840	500	6,0	281 000р.
104601009	LM WPSM-050-090	2000x1000	500	9,0	418 000р.
104601011	LM WPSM-050-110	2100x1200	500	11,0	453 000р.
104601013	LM WPSM-050-140	2600x1500	500	14,0	695 000р.
104601007	LM WPSM-060-072	2100x1000	600	7,2	352 000р.
104601015	LM WPSM-100-060	2000x1000	1000	6,0	382 000р.
104601018	LM WPSM-100-090	2100x1200	1000	9,0	484 000р.
104601020	LM WPSM-100-120	2400x1500	1000	12,0	618 000р.
104601019	LM WPSM-150-090	2600x1500	1500	9,0	543 000р.
104601016	LM WPSM-200-060	2300x1200	2000	6,0	490 000р.
104601017	LM WPSM-200-080	2350x1200	2000	8,0	536 000р.

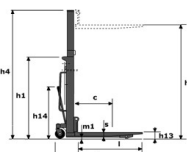


Ножничные подъемники используются для подъема людей и небольших грузов на высоту до 16 метров при проведении высотных работ. Они нашли широкое применение при монтаже рекламных щитов и других модулей наружной рекламы, отделки фасадов зданий, при обслуживании мостов, козловых кранов, мостовых кранов, и др. технологического оборудования торговых, выставочных, развлекательных центров, складских терминалов, строительных и промышленных зон. Передвижные рабочие платформы работают от сети 380В.



серия WPSM

Артикул	Штабелеры ручные гидравлические	Гп, кг	Н, м	Стоимость	
10407	LM-0516	LEMA (Польша)	500	1,6	26 800р.
10408	LM-1016	LEMA (Польша)	1000	1,6	36 900р.
104071	LM-1020	LEMA (Польша)	1000	2,0	48 000р.
104081	LM-1030	LEMA (Польша)	1000	3,0	52 000р.
104100	LM-1516	LEMA (Польша)	1500	1,6	48 000р.
10708	OK Jung-1016	OK (Германия)	1000	1,6	48 000р.
120441	LMP0485 платф.	LEMA (Польша)	400	0,85	20 100р.
120442	LMP0412 платф.	LEMA (Польша)	400	1,2	21 950р.
120443	LMP0415 платф.	LEMA (Польша)	400	1,5	23 500р.

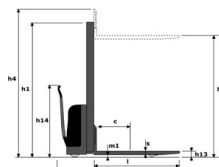


Простейшими устройствами для подъема поддонов на стеллажи считаются ручные гидравлические штабелёры с высотой подъема 1,5...2,5 м, обычно с их помощью обслуживают двухъярусные стеллажи или снимают груз с автотранспорта.



LM-1016

Артикул	Штабелеры с электроподъемом	Гп, кг	Н, м	Стоимость	
10411	LM-E-1016	LEMA (Польша)	1000	1,6	99 500р.
10412	LM-E-1030	LEMA (Польша)	1000	3,0	118 500р.
104111	LM-E-1025	LEMA (Польша)	1000	2,5	110 500р.
104112	LM-E-1020	LEMA (Польша)	1000	2,0	108 000р.
104121	LM-E-1035	LEMA (Польша)	1000	3,5	126 500р.
104113	LM-E-1516	LEMA (Польша)	1500	1,6	106 500р.
11307	TX 1016	PRAMAC LIFTER	1000	1,6	€ 4 130
113071	TX 1020	PRAMAC LIFTER	1000	2,0	€ 4 250
11308	TX 1225	PRAMAC LIFTER	1200	2,5	€ 4 972
113081	TX 1229	PRAMAC LIFTER	1200	2,9	€ 5 093
11309	TX 1235	PRAMAC LIFTER	1200	3,5	€ 5 453
10711	FASTER M16	OK (Германия)	1000	1,6	€ 3 960
10712	FASTER M26	OK (Германия)	1000	2,6	€ 4 840
107121	FASTER M31	OK (Германия)	1000	3,1	€ 4 950
107122	FASTER M36	OK (Германия)	1000	3,6	€ 5 390



*-при комплексном оборудовании склада скидки до 10%



Штабелёры с электрогидравлическим подъемом поднимают груз массой 1000...1500 кг на высоту 3...3,5 м и чаще всего применяются для обслуживания трехъярусных стеллажей.



серия LM-E



складская логистика / стеллажные системы				
Артикул	Стеллажное оборудование - рамы	Глуб, м	Высота, м	Стоимость
P1000802000	рама вертикальная 80x1,5	1,0	2,0	от 966р.
P1000802500	рама вертикальная 80x1,5	1,0	2,5	от 1 143р.
P1000803000	рама вертикальная 80x1,5	1,0	3,0	от 1 321р.
P1000803500	рама вертикальная 80x1,5	1,0	3,5	от 1 497р.
P1000804000	рама вертикальная 80x1,5	1,0	4,0	от 1 674р.
P1000804500	рама вертикальная 80x1,5	1,0	4,5	от 1 884р.

Фронтальные паллетные стеллажи
Глубинные (набивные) стеллажи
Полочные стеллажи (грузовые)

Мы предлагаем:
стеллажные системы любой сложности!

бесплатный проект склада, консультации.
выезд специалиста, замер помещения - в удобное для Вас время.
монтаж в кратчайшие сроки, без выходных.
гибкая форма оплаты! приятные скидки %!

1 ПМ
от
450р

Склад является неотъемлемой частью практически любого предприятия, занимающегося производством, торгово-закупочной или другой подобной деятельностью.

Рачительный руководитель, организует склад, обязательно позаботится о том, чтобы его объем (полезная площадь и высота) использовался максимально эффективно.

И при этом он неизбежно придет к мысли о необходимости установки на складе стеллажного оборудования.

Артикул	Стеллажное оборудование - балки	Гп, мм	Длина, м	Стоимость
B1000502700	балка продольная 80x50x1,5 - 2,7м	330кг/ПМ	3 EUR	от 790р.
B1800502700	балка продольная 100x50x1,5 - 2,7м	600кг/ПМ	3 EUR	от 863р.
B2700502700	балка продольная 120x50x1,5 - 2,7м	900кг/ПМ	3 EUR	от 937р.
B3000502700	балка продольная 130x50x1,5 - 2,7м	1000кг/ПМ	3 EUR	от 973р.
B3200502700	балка продольная 140x50x1,5 - 2,7м	1100кг/ПМ	3 EUR	от 1 011р.
B4500502700	балка продольная 160x50x1,5 - 2,7м	1500кг/ПМ	3 EUR	от 1 083р.

Стеллажи под паллеты широко используются в складских помещениях. Они предусматривают хранение товара на грузовых поддонах (паллетах) различного типа. Если у Вас большой ассортимент и требуется быстрый доступ к любому наименованию, то фронтальные стеллажные системы идеально справятся с такой задачей.

МАГАЗИН В ИНТЕРНЕТЕ:

WWW.TDSCOMPANY.RU
(495) 502-64-10

Артикул	Тележки гидравлические	Производитель	Гп, кг	Н, мм	Стоимость
СТАНДАРТНЫЕ					
19908	PT 15-115		1500	200	8 100р.
10401	LM 20-115	LEMA (Польша)	2000	200	9 990р.
10402	LM 25-115	LEMA (Польша)	2500	200	10 990р.
10701	OK 25-115	OK (Германия)	2500	200	12 750р.
10704	OK 30-115 (усиленная)	OK (Германия)	3000	200	15 900р.
КОРОТКОВИЛЬНЫЕ					
10400	LM 20-80 (длина вил 800 мм)	LEMA (Польша)	2000	200	9 990р.
104001	LM 20-90 (длина вил 900 мм)	LEMA (Польша)	2000	200	9 990р.
104002	LM 20-100 (длина вил 1000 мм)	LEMA (Польша)	2000	200	9 990р.
10700	OK 25-80 (длина вил 800 мм)	OK (Германия)	2500	200	12 750р.
107001	OK 25-90 (длина вил 900 мм)	OK (Германия)	2500	200	12 750р.
107002	OK 25-100 (длина вил 1000 мм)	OK (Германия)	2500	200	12 750р.
ДЛИННОВИЛЬНЫЕ					
10403	LM 15-150 (длина вил 1500 мм)	LEMA (Польша)	1500	200	12 400р.
10703	OK 20-150 (длина вил 1500 мм)	OK (Германия)	2000	200	17 500р.
104031	LM 15-180 (длина вил 1800 мм)	LEMA (Польша)	1500	200	15 500р.
107031	OK 20-180 (длина вил 1800 мм)	OK (Германия)	2000	200	20 700р.
104032	LM 15-200 (длина вил 2000 мм)	LEMA (Польша)	1500	200	17 700р.
107032	OK 20-200 (длина вил 2000 мм)	OK (Германия)	2000	200	21 000р.
107035	OK 20-200 (длина вил 2000 мм)	OK (Германия)	2000	200	0р.
107033	OK 20-240 (длина вил 2400 мм)	OK (Германия)	2000	200	38 500р.
107034	OK 20-300 (длина вил 3000 мм)	OK (Германия)	2000	200	44 500р.
СПЕЦИАЛЬНЫЕ					
10705	OK W 20 (со встроенными весами)	OK (Германия)	2000	200	51 500р.
107051	OK W 20p (с весами и принтером)	OK (Германия)	2000	200	64 500р.
10706	OK 10 XP (с ножничным подъемом)	OK (Германия)	1000	800	25 500р.
10720	OK 25 brake (с тормозом)	OK (Германия)	2500	200	16 300р.
10717	OK 20-galv (гальванизированная)	OK (Германия)	2000	200	17 000р.
10719	OK 15 4-way (маневренная)	OK (Германия)	1500	200	16 500р.
НИЗКОПРОФИЛЬНЫЕ					
107091	OK 10 low-35 (профиль вил 35 мм)	OK (Германия)	1000	90	23 500р.
10709	OK 20 low-51 (профиль вил 51 мм)	OK (Германия)	2000	165	19 500р.
107092	OK 20 low-61 (профиль вил 61 мм)	OK (Германия)	2000	175	17 000р.
УЗКОВИЛЬНЫЕ					
104010	LM 20-450 (ширина вил 450 мм)	LEMA (Польша)	2000	200	11 500р.
107106	OK 25-450 (ширина вил 450 мм)	OK (Германия)	2500	200	13 850р.
ШИРОКОВИЛЬНЫЕ					
10410	LM 25-685 (ширина вил 685 мм)	LEMA (Польша)	2500	200	12 750р.
107101	OK 20-850 (ширина вил 850 мм)	OK (Германия)	2000	200	18 000р.
10710	OK 25-685 (ширина вил 685 мм)	OK (Германия)	2500	200	14 850р.



LM 20



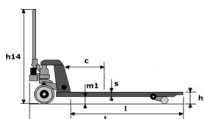
Ручные гидравлические тележки являются классическим и наиболее распространенным видом складской техники в целом. Их используют как основное средство при работах с небольшой интенсивностью или на коротких расстояниях транспортировки. В наличие коротковильные, длинновильные, узковильные и широко-



серия OK W



В наличие тележки специального исполнения: гальванизированные для пищевых производств, низкопрофильные для нестандартных поддонов, со встроенными весами, тележки с подъемом, тележки для рулонов и т.д.



Артикул	Тележки двухколесные	Гп, кг	Н, м	Стоимость
224284	КГ-350	350		4 316р.
22432	Бочкокат КБ-1			4 264р.
22430	Тележка ГБ-1 (1 балон)			2 897р.
22431	Тележка ГБ-2 (2 балона)			4 380р.
22425	Тележка ТГУ-300	300		5 671р.
21901	Тележка ТГ-150 (алюминиевая)	150		6 125р.
	дополнительный комплект пневматических колес Ø250мм			900р.



серия ТГ

Артикул	Тележки платформенные	Гп, кг	Н, м	Стоимость
22401	ТП 20 МК 500x800 (колеса Ø160мм)	100		3 374р.
22402	ТП 21 МК 600x900 (колеса Ø160мм)	250		3 614р.
22403	ТП 25 МК 700x1250 (колеса Ø200мм)	350		4 639р.
22404	ТП 27 МК 800x1400 (колеса Ø200мм)	400		5 233р.
22420	ТП 25 С 700x1250 (сетчатые борта / Ø200мм)	350		6 668р.
	дополнительный комплект промышленных колес Ø160мм			1 212р.
	дополнительный комплект промышленных колес Ø200мм			1 577р.



серия ТПС

Артикул	Тележки с ножничным подъемом	Гп, кг	Н, м	Стоимость	
120413	LMG-50 (1600x810)	LEMA (Польша)	500	915	27 750р.
120414	LMG-100 (750x2035)	LEMA (Польша)	1000	1400	41 800р.
120415	LMF-15 (700x450)	LEMA (Польша)	150	750	11 200р.
120430	LMF-30 (815x500)	LEMA (Польша)	300	880	15 500р.
120431	LMF-100 (1016x508)	LEMA (Польша)	1000	990	24 600р.
120432	LMF-30A (850x500)	LEMA (Польша)	300	880	15 500р.
120435	LMFD-35 (910x500)	LEMA (Польша)	350	1300	18 500р.
120450	LMF-50 (815x500)	LEMA (Польша)	500	880	17 000р.
120451	LMF-50A (850x500)	LEMA (Польша)	500	880	17 150р.
120475	LMF-75 (1000x510)	LEMA (Польша)	750	900	21 750р.
120480	LMFD-80 (1220x610)	LEMA (Польша)	800	1500	36 000р.



серии LMF

Артикул	Кран-штабелер (кран-гусек)	Гп, кг	Н, м	Стоимость	
120410	LM NJ-10	LEMA (Польша)	1000	1790	24 800р.
120412	LM SJ-10	LEMA (Польша)	2000	2180	15 150р.
120416	LM PJ-10	LEMA (Польша)	1000	2350	24 250р.

Гидравлические краны предназначены для подъема, вывешивания и перемещения грузов и агрегатов с ровной поверхности.

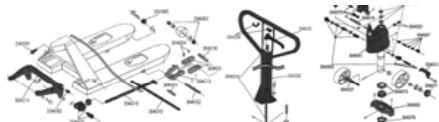


серия LM NJ

Сервис|ремонт|запчасти

КОМПАНИЯ "ТДС" БЫСТРО И КАЧЕСТВЕННО ОСУЩЕСТВИТ:

- ремонт тележек гидравлических
- ремонт тележек платформенных
- ремонт тележек двухколесных
- ремонт штабелеров ручных гидравлических



МЫ САМИ ЗАБЕРЕМ РЕМОНТНЫЕ ТЕЛЕЖКИ С ВАШЕГО СКЛАДА!
ПРЕДОСТАВИМ ТЕХНИКУ НА ВРЕМЯ РЕМОНТА!
РАБОТА НА ВАШЕМ СКЛАДЕ НЕ ОСТАНОВИТСЯ!

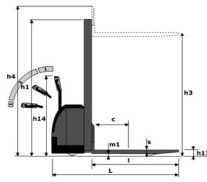
Предоставляем услуги аренды техники | Любые запчасти к тележкам | Колеса в ассортименте.

TDSCOMPANY © * - при комплексном оборудовании склада скидки до 30%

ТО гидроузла с заменой масла и промывкой на гидравлическую тележку от 1000р.
РЕМКОМПЛЕКТЫ на гидрав. тележки от 500р.

ТО ходовой части гидравлической тележки и штабелера (любые модели) от 300р.
- ось (под ролики, тяги и т.д) от 300р. - планка под ролик от 200р. - вилка от 500р. - тяга от 400р.
Замена подвильного ролика 100р.
Замена рулевого колеса всборе 100р.
Сварочные работы любой сложности / правка вил гидравлической техники (цена договорная)

Артикул	Штабелеры самоходные	Производитель	Гп, кг	Н, м	Стоимость
1041026	LM-EG 1025	LEMA (Польша)	1000	2,5	208 370р.
1041031	LM-EG 1030	LEMA (Польша)	1000	3,0	213 898р.
1041036	LM-EG 1035	LEMA (Польша)	1000	3,5	220 095р.
1041025	LM-EL 1025	LEMA (Польша)	1000	2,5	272 000р.
1041030	LM-EL 1030	LEMA (Польша)	1000	3,0	280 000р.
1041035	LM-EL 1035	LEMA (Польша)	1000	3,5	290 000р.
1041545	LM-EL 1545	LEMA (Польша)	1500	4,5	345 000р.
1041550	LM-EL 1550	LEMA (Польша)	1500	5,0	355 000р.
1041525	LM-EL 1525	LEMA (Польша)	1500	2,5	285 000р.
1041530	LM-EL 1530	LEMA (Польша)	1500	3,0	290 500р.
1041535	LM-EL 1535	LEMA (Польша)	1500	3,5	297 000р.
1042025	LM-EL 2025	LEMA (Польша)	2000	2,5	365 000р.
10411001225	LM EGx-1225	LEMA (Польша)	1200	2,5	223 000р.
10411001229	LM EGx-1229	LEMA (Польша)	1200	2,9	230 000р.
10411001235	LM EGx-1235	LEMA (Польша)	1200	3,5	240 000р.
10413001225	LM ELx-1225	LEMA (Польша)	1200	2,5	340 000р.
10413001445	LM ELx-1445	LEMA (Польша)	1400	4,5	435 000р.
10413001450	LM ELx-1450	LEMA (Польша)	1400	5,0	450 000р.
10413001625	LM ELx-1625	LEMA (Польша)	1600	2,5	368 000р.
10413001629	LM ELx-1629	LEMA (Польша)	1600	2,9	375 000р.
10413001635	LM ELx-1635	LEMA (Польша)	1600	3,5	380 000р.
113111	GX 12/25	PRAMAC LIFTER	1200	2,5	€ 6 000
1131111	GX 12/29	PRAMAC LIFTER	1200	2,9	€ 6 050
11312	GX 12/35	PRAMAC LIFTER	1200	3,5	€ 6 350
1131101	GX 12/25 PLUS	PRAMAC LIFTER	1200	2,5	€ 6 700
11311101	GX 12/29 PLUS	PRAMAC LIFTER	1200	2,9	€ 6 800
1131201	GX 12/35 PLUS	PRAMAC LIFTER	1200	3,5	€ 7 100
1131103	GX 12/25 GEL	PRAMAC LIFTER	1200	2,5	€ 7 700
11311103	GX 12/29 GEL	PRAMAC LIFTER	1200	2,9	€ 7 850
1131203	GX 12/35 GEL	PRAMAC LIFTER	1200	3,5	€ 8 150
1131102	GX 12/25 STRADDLE	PRAMAC LIFTER	1200	2,5	€ 8 400
1131202	GX 12/35 STRADDLE	PRAMAC LIFTER	1200	3,5	€ 8 600
11329	FX 12/29 (без АКБ и ЗУ)	PRAMAC LIFTER	1200	2,9	€ 6 100
11335	FX 12/35 (без АКБ и ЗУ)	PRAMAC LIFTER	1200	3,5	€ 6 500
11338	FX 12/38 (без АКБ и ЗУ)	PRAMAC LIFTER	1200	3,8	€ 6 600
1131225	LX 12/25 (без АКБ и ЗУ)	PRAMAC LIFTER	1200	2,5	€ 7 000
1131229	LX 12/29 (без АКБ и ЗУ)	PRAMAC LIFTER	1200	2,9	€ 7 100
1131235	LX 12/35 (без АКБ и ЗУ)	PRAMAC LIFTER	1200	3,5	€ 7 300
1131445	LX 14/45 (без АКБ и ЗУ)	PRAMAC LIFTER	1400	4,5	€ 9 000
1131446	LX 14/45 FFL (без АКБ и ЗУ)	PRAMAC LIFTER	1400	4,5	€ 9 500
3413401	АКБ 24-180, ЗУ 24-30 В/Ач	PRAMAC LIFTER			€ 1 228
3413402	АКБ 24-210, ЗУ 24-40 В/Ач	PRAMAC LIFTER			€ 1 350
3413403	АКБ 24-315, ЗУ 24-50 В/Ач	PRAMAC LIFTER			€ 1 613
107101121600	Optimal 1216	OK (Германия)	1200	1,6	253 500р.
107101122900	Optimal 1229	OK (Германия)	1200	2,9	269 000р.
107101122910	Optimal 1229 FFL	OK (Германия)	1200	2,9	283 500р.
107101123200	Optimal 1232	OK (Германия)	1200	3,2	278 500р.
107101123600	Optimal 1236	OK (Германия)	1200	3,6	290 000р.
107102123200	Besser 1232	OK (Германия)	1200	3,2	303 500р.
107102123210	Besser 1232 FFL	OK (Германия)	1200	3,2	302 500р.
107102152910	Besser 1529 FFL	OK (Германия)	1500	2,9	336 500р.
107102153610	Besser 1536 FFL	OK (Германия)	1500	3,6	345 000р.
107102154310	Besser 1543 FFL	OK (Германия)	1500	4,6	395 500р.
107102154610	Besser 1546 FFL	OK (Германия)	1500	4,6	403 500р.
107102155010	Besser 1550 FFL	OK (Германия)	1500	5,0	421 000р.
107102155510	Besser 1555 FFL	OK (Германия)	1500	5,5	473 500р.
10713	Faster E-1016	OK (Германия)	1000	1,6	€ 6 160
107131	Faster E-1026	OK (Германия)	1000	2,6	€ 7 260
10714	Faster E-1031	OK (Германия)	1000	3,1	€ 7 315
107141	Faster E-1036	OK (Германия)	1000	3,6	€ 7 700
107164525040	Meister EL 1645	OK (Германия)	1600	4,5	€ 15 510
107165025040	Meister EL 1650	OK (Германия)	1600	5,0	€ 15 950
107165525040	Meister EL 1655	OK (Германия)	1600	5,5	€ 16 500
107103164500	Fest 1645	OK (Германия)	1600	4,5	535 000р.
107103164510	Fest 1645F	OK (Германия)	1600	4,5	595 000р.
107103165010	Fest 1650SF	OK (Германия)	1600	5,0	626 500р.
107103165510	Fest 1655SF	OK (Германия)	1600	5,5	640 000р.
107104155010	Fest-B 1550SF	OK (Германия)	1500	5,0	695 500р.
107104155510	Fest-B 1555SF	OK (Германия)	1500	5,5	710 000р.



серия LM EG



серия LM EL



серия LM ELX



серия GX



серия GX Strad



серия LX



серия Optimal



серия Besser



серия Meister



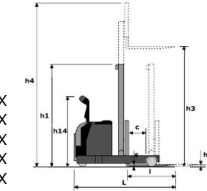
серия Fest

Артикул	Подборщики заказов	Производитель	Гп, кг	Н, м	Стоимость
1040233	LM YM-33	LEMA (Польша)	300	3,3	99 500р.
1040240	LM YM-40	LEMA (Польша)	300	4,0	120 000р.
1040245	LM YM-45	LEMA (Польша)	300	4,5	126 000р.
1040335	LM YT-35	LEMA (Польша)	300	3,5	262 000р.
1040340	LM YT-40	LEMA (Польша)	300	4,0	308 000р.
1040345	LM YT-45	LEMA (Польша)	300	4,5	317 000р.



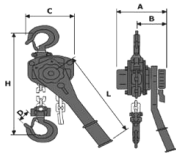
серия YT

Артикул	Ричтраки	Производитель	Гп, кг	Н, м	Стоимость
1041330	LM-CY1330	LEMA (Польша)	1300	3,0	465 000р.
1041337	LM-CY1337	LEMA (Польша)	1300	3,7	512 000р.
1041345	LM-CY1345	LEMA (Польша)	1300	4,5	545 000р.
1060302123600	LM QDH-1260 TX	LEMA (Польша)	1200	6,0	1 088 592р.
1060302123650	LM QDH-1265 TX	LEMA (Польша)	1200	6,5	1 104 644р.
1060302123700	LM QDH-1270 TX	LEMA (Польша)	1200	7,0	1 127 366р.
1060302123750	LM QDH-1275 TX	LEMA (Польша)	1200	7,5	1 150 565р.
1060302123800	LM QDH-1280 TX	LEMA (Польша)	1200	8,0	1 173 288р.



серия QDH

Артикул	Тали рычажные	Гп, кг	Н, м	Стоимость
610303	LMT-0303L 3т/3м	3000	3,0	6 300р.
610306	LMT-0306L 3т/6м	3000	6,0	7 400р.
610309	LMT-0309L 3т/9м	3000	9,0	8 200р.
610312	LMT-0312L 3т/12м	3000	12,0	9 200р.
610315	LMT-0315L 3т/1,5м	3000	1,5	5 900р.
610603	LMT-0603L 6т/3м	6000	3,0	10 050р.
610606	LMT-0606L 6т/6м	6000	6,0	12 250р.
610609	LMT-0609L 6т/9м	6000	9,0	14 250р.
610612	LMT-0612L 6т/12м	6000	12,0	16 200р.
610615	LMT-0615L 6т/1,5м	6000	1,5	9 000р.
611503	LMT-1503L 1,5т/3м	1500	3,0	3 950р.
611506	LMT-1506L 1,5т/6м	1500	6,0	4 850р.
611509	LMT-1509L 1,5т/9м	1500	9,0	5 500р.
611512	LMT-1512L 1,5т/12м	1500	12,0	6 500р.
611515	LMT-1515L 1,5т/1,5м	1500	1,5	3 800р.
6107503	LMT-07503L 0,75т/3м	750	3,0	3 050р.
6107506	LMT-07506L 0,75т/6м	750	6,0	3 750р.
6107509	LMT-07509L 0,75т/9м	750	9,0	4 500р.
6107512	LMT-07512L 0,75т/12м	750	12,0	5 150р.
6107515	LMT-07515L 0,75т/1,5м	750	1,5	2 750р.

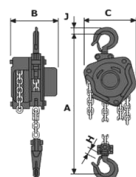


Универсальное приспособление для подъема, тяги и стропления грузов, отличающееся компактностью, прочностью конструкции из штампованной стали. Малый вес и легкое включение свободного бега цепи делают таль удобным и универсальным грузоподъемным устройством. Таль может эксплуатироваться как в закрытом помещении, так и на открытом воздухе.



серия LMT-L

Артикул	Тали шестеренчатые	Гп, кг	Н, м	Стоимость
620103	LMT-0103C 1т/3м	1000	3,0	2 800р.
620106	LMT-0106C 1т/6м	1000	6,0	3 600р.
620109	LMT-0109C 1т/9м	1000	9,0	4 500р.
620112	LMT-0112C 1т/12м	1000	12,0	5 400р.
620203	LMT-0203C 2т/3м	2000	3,0	3 950р.
620206	LMT-0206C 2т/6м	2000	6,0	4 950р.
620209	LMT-0209C 2т/9м	2000	9,0	5 950р.
620212	LMT-0212C 2т/12м	2000	12,0	7 100р.
620303	LMT-0303C 3т/3м	3000	3,0	5 100р.
620306	LMT-0306C 3т/6м	3000	6,0	6 750р.
620309	LMT-0309C 3т/9м	3000	9,0	8 400р.
620312	LMT-0312C 3т/12м	3000	12,0	10 250р.
620503	LMT-0503C 5т/3м	5000	3,0	8 500р.
620506	LMT-0506C 5т/6м	5000	6,0	11 350р.
620509	LMT-0509C 5т/9м	5000	9,0	14 050р.
620512	LMT-0512C 5т/12м	5000	12,0	16 550р.
621003	LMT-1003C 10т/3м	10000	3,0	15 950р.
621006	LMT-1006C 10т/6м	10000	6,0	21 000р.
621009	LMT-1009C 10т/9м	10000	9,0	26 000р.
621012	LMT-1012C 10т/12м	10000	12,0	31 000р.
6200503	LMT-00503C 0,5т/3м	500	3,0	2 450р.
6200506	LMT-00506C 0,5т/6м	500	6,0	3 250р.
6200509	LMT-00509C 0,5т/9м	500	9,0	4 100р.
6200512	LMT-00512C 0,5т/12м	500	12,0	4 950р.

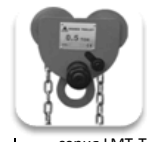


Ручная шестеренчатая таль предназначена для подъема груза (и его передвижения вдоль подвешенного монорельсового пути двутаврового профиля, при комплектации кошкой) при производстве ремонтных, монтажных, строительных и других работ в различных отраслях промышленности.



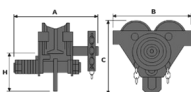
серия LMT-C

Таль ручная шестеренчатая с кошкой также применяется в качестве и механизма подъема и механизма передвижения для ручного однобалочного крана. Вагонетка предназначена для перемещения тали по балке двутаврового профиля (ГОСТ 19425-74, ГОСТ 8239-89).



серия LMT-T

Артикул	Вагонетки (кошки)	Гп, кг	Н, м	Стоимость
6301	LMT-01T 1т/6м	1000	6,0	3 450р.
6302	LMT-02T 2т/6м	2000	6,0	4 100р.
6303	LMT-03T 3т/6м	3000	6,0	6 500р.
6305	LMT-05T 5т/6м	4000	6,0	9 600р.
6310	LMT-10T 10т/6м	10000	6,0	18 900р.
63005	LMT-005T 0,5т/6м	500	6,0	2 700р.

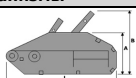


Монтажно-тяговый механизм LEMA - портативное ручное устройство, пригодное не только для выполнения подъемных и тяговых работ, но также и для спуска грузов, натяжки, растяжки и расчленивания.



серия LMT-W

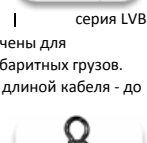
Артикул	Монтажно-тяговые механизмы	Гп, кг	Н, м	Стоимость
641620	LMT-1620W 1,6т/20м	1600	20,0	8 300р.
643220	LMT-3220W 3,2т/20м	3200	20,0	14 200р.



Артикул	Весы балочные	Гп, кг	Н, м	Стоимость
27020100	LVB-1	1000		25 000р.
27020200	LVB-2	2000		28 000р.
27020300	LVB-3	3000		32 000р.

Весы балочные электронные предназначены для взвешивания контейнеров, паллет, негабаритных грузов.

Расстояние между балками ограничено длиной кабеля - до 12м.



серия LVB

Артикул	Весы крановые	Гп, кг	Н, м	Стоимость
27010010	LVK-01	1000		23 000р.
27010030	LVK-03	3000		30 000р.
27010050	LVK-05	5000		41 000р.
27010100	LVK-10	10000		54 000р.
27010200	LVK-20	20000		72 000р.
27011200	LVK-B20	20000		116 000р.
27011300	LVK-B30	30000		140 000р.
27011500	LVK-B50	50000		205 000р.

Крановые весы предназначены для статического взвешивания грузов, подвешенных на крюк крана или тельфера.



серия LVK

Артикул	Весы промышленные	Гп, кг	Н, м	Стоимость
27030102	LVP-10-2 (1000x1200)	1000		30 000р.
27030303	LVP-30-3 (1200x1200)	3000		35 000р.
27030305	LVP-30-5 (1500x1500)	3000		40 000р.
27030506	LVP-50-6 (1500x2000)	5000		48 000р.

Весы платформенные предназначены для взвешивания любых грузов. Используются во всех областях промышленности, на складах.



серия LVP

Артикул	Весы товарные	Гп, кг	Н, м	Стоимость
27040061	LVT-06-1 (400x500)	60		8 000р.
27040151	LVT-15-1 (400x500)	150		8 000р.
27040153	LVT-15-3 (500x700)	150		9 800р.
27040302	LVT-30-2 (450x600)	300		10 500р.
27040303	LVT-30-3 (500x700)	300		10 800р.
27040305	LVT-30-5 (600x800)	300		14 000р.
27040605	LVT-60-5 (600x800)	600		15 200р.
27040995	LVT-99-5 (600x800)	1000		16 100р.
27040606	LVT-60-6 (800x800)	600		17 100р.
27040996	LVT-99-6 (800x800)	1000		19 000р.
27040997	LVT-99-7 (800x1000)	1000		21 000р.

Весы товарные предназначены для взвешивания грузов 60...1000кг. Отличаются высокой точностью.



серия LVT

Артикул	Подъемники ножничные самоходные	Гп, кг	Н, м	Стоимость
104701274	LM WSP-025-074	LEMA (Польша)	250 7,4	снято с произв.
104701260	LM WSP-030-060	LEMA (Польша)	300 6,0	снято с произв.
104701195	LM WSP-040-095	LEMA (Польша)	400 9,5	снято с произв.
104701180	LM WSP-045-080	LEMA (Польша)	450 8,0	снято с произв.



серия WSP

Артикул	Подъемники мачтовые самоходные	Гп, кг	Н, м	Стоимость
10040612	LM WPAP-1-060	LEMA (Польша)	125 6,0	425 000р.
10047512	LM WPAP-1-075	LEMA (Польша)	125 7,5	462 000р.
10047522	LM WPAP-2-075	LEMA (Польша)	300 7,5	503 000р.
10049022	LM WPAP-2-090	LEMA (Польша)	300 9,0	540 000р.

Артикул	Стол� подъемные электрогидравлические	Гп, кг	Н, м	Стоимость
120411	HTF-U (1420X1140) U-образный	LEMA (Польша)	1000 0,78	72 000р.
12041011	HIW1.0 EU (1300x800)	LEMA (Польша)	500 1,04	58 500р.
12041010	HIW2.0 EU (1300x800)	LEMA (Польша)	1000 1,04	61 300р.
12041014	HIW4.0EU (1300x800)	LEMA (Польша)	2000 1,04	66 300р.

Подъемный стол позволяет поднимать грузы на разные уровни без устройства пандусов, что дает возможность сэкономить пространство и незаменимо при необходимости строго вертикального подъема, без крена.



серия HIW

Артикул	Системы перемещения грузов (такажные системы)	Стоимость
130403	SFW03 (г/п 3т) 305x231мм	3 600р.
130404	X4+Y4 (г/п 8т)	8 500р.
130408	X8+Y8 (г/п 16т)	17 100р.
130412	X12+Y12 (г/п 24т)	23 500р.
130416	X16+Y16 (г/п 32т)	27 000р.
130418	X18+Y18 (г/п 36т)	31 000р.



серия XY

Артикул	Ручной упаковочный инструмент	тип скрепления	Стоимость
89041312	ручной инструмент LMU-R11 (полипроп)	LEMA (Польша)	скоба 12 мм 4 500р.
2000012	ручной инструмент P1605 (полипроп)	LEMA (Польша)	скоба 15 мм 5 500р.
89041423	ручной инструмент LMU-R12 (металлич)	LEMA (Польша)	скоба 19 мм 7 000р.
89041426	ручной инструмент LMU-R13 (металлич)	LEMA (Польша)	скоба 32 мм 12 000р.
89041411	ручной инструмент LMU-R125 (металлич)	LEMA (Польша)	просечка 19 мм 13 000р.
89041412	ручной инструмент LMU-R126 (металлич)	LEMA (Польша)	просечка 16-19 мм 13 000р.
89043211	пневмо инструмент LMU-R31 (п/п, ПЭТ)	LEMA (Польша)	сварка 12-19 мм 45 000р.

Обвязка пиломатериалов, мебели; закрепление груза на поддоне; упаковка паллет, листов, блоков, труб;



серия LMU-R

Артикул	Автоматические и п/а упаковочные столы	Стоимость
89022112	стол упаковочный п/а LMU-S12	25 000р.
89023110	паллетайзер LMU-SP10	38 000р.
89021126	стол упаковочный автомат LMU-SA10	92 000р.

Вертикальная обтяжка груза на поддоне, обтяжка коробов. Цикл сварки 2 сек.



серия LMU-S/SP

Артикул	Паллетоупаковщики	Стоимость
89011411	паллетоупаковщик LMU-P11 (380V)	180 000р.
89011412	паллетоупаковщик LMU-P12 (220V)	215 000р.

Надежный и простой в управлении паллетоуп-к LMU-P11 экономит до 50% стрейч-пленки. LMU-P12 - автоматизация и высокое качество упаковки.



серия LMU-P

Артикул	Заклейщики скотчем автоматические	Стоимость
89032270	заклейщик скотчем верт. LMU-Z11	62 000р.
89031170	заклейщик скотчем гориз. LMU-Z12	62 000р.

LMU-Z11/12 позволяют автоматически заклеивать коробка скотчем с 2-х сторон за 1 цикл. Подходит машинный и ручной скотч.



серия LMU-Z

Артикул	Расходные материалы и аксессуары	Стоимость
89051210	размотчик для ленты п/п LMU-T11	6 500р.
89051121	размотчик для ленты мет LMU-T12	6 500р.
2000045	лента полипропиленовая 12 x 0,5	10,9 кг 3500 м 1 500р.
2000056	лента полипропиленовая 12 x 0,6	13,0 кг 3000 м 1 500р.
2000030	лента полипропиленовая 15 x 0,8	13,6 кг 2000 м 1 500р.
2000018	лента полипропиленовая 15 x 1,0	10,1 кг 1200 м 1 500р.
2000041	скоба для ленты п/п 13мм	1000 шт 900р.
2000019	скоба для ленты п/п 16мм	1000 шт 900р.
2000042	уголок п/п	1000 шт 900р.
2000006	стрейч ручной 17 x 450	1,95 кг 350р.
2000044	стрейч машинный 23 x 500	14,50 кг 1 950р.
89152121	оброллер	1 800р.
2000052	лента металлическая 16 x 0,5	50 кг 795 м 3 750р.
2000060	лента металлическая 19 x 0,5	50 кг 670 м 3 750р.
2000021	лента металлическая 32 x 0,8	50 кг 3 750р.

Расходные материалы: ленты полипропиленовые, металлические, ПЭТ; зажимы, уголки; пленка стрейч: ручная и машинная. Опт/розница.



серия LMU-Z

Артикул	Лестницы для стеллажей (помосты)	Стоимость
2224917	TOR 705	5 ступ. 119 см 10 000р.
2224918	TOR 706	6 ступ. 144 см 10 450р.
2224919	TOR 707	7 ступ. 168 см 10 900р.
2224914	TOR 708	8 ступ. 193 см 11 350р.
2224920	TOR 709	9 ступ. 217 см 11 800р.

За счет перпендикулярной секции TOR обеспечивает простой и удобный доступ к грузу на стеллаже по сравнению с классической л-образной стремянкой.



серия TOR

Артикул	Колеса	Стоимость
901160	Колесо промышленное неповоротное	FC160 Ø160 мм 287р.
902160	Колесо промышленное поворотное	SC160 Ø160 мм 319р.
901200	Колесо промышленное неповоротное	FC200 Ø200 мм 369р.
902200	Колесо промышленное поворотное	SC200 Ø200 мм 420р.
971004	Колесо пневматическое	PR1804 Ø250 мм 450р.
30103	Ролик для тележки гидравлической полиуретановый	Ø80 мм 620р.
30101	Ролик для тележки гидравлической полиамидный	Ø80 мм 520р.
30109	Колесо рулевое для тележки гидравлической	Ø180 мм 870р.
30110	Колесо рулевое для тележки гидравлической	Ø200 мм 920р.

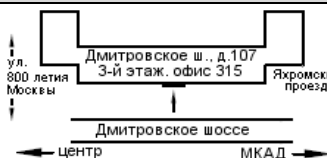
Колеса и колесные опоры используются в различных областях промышленности. Каждое применение подразумевает специфический режим эксплуатации. Правильно подобрать колеса Вам помогут наши специалисты.



В ассортименте более 200 видов колес / наличие и стоимость уточняйте у менеджеров компании.

Контакты

МФ ООО "ТД ТДС"
Телефон: (495)502-64-10
WEB: <http://tdscompany.ru/>
E-mail: info@tdscompany.ru
Адрес: г.Москва, ул. Дмитровское ш. 107, стр.1, оф.315
Режим работы: ПН-ПТ 9:00-18:00



Стоимость доставки:
Заказы до 50 000р:
в пред. МКАД - 1000р./км
за МКАД - 1000р.+25р./км
(от 20км - по договоренности)
Заказы от 50 000р:
в пред. МКАД - бесплатно!
за МКАД+10км - бесплатно, далее 25р./км
(от 20км - по договоренности)