

ЛЕБЕДКИ РЫЧАЖНЫЕ РУЧНЫЕ

- 4 модели
- Возможность эксплуатации в любом пространственном положении.
- Все модели оснащены съемной рукояткой.
- Модели ЛР-1,6/.. и ЛР-1,6х2/.. имеют телескопическую рукоятку с регулируемой длиной и винтовой фиксацией.
- Модели ЛР-0,63х2/.. и ЛР-1,6х2/.. имеют возможность удвоения тягового усилия за счет использования полистастных блоков Б-1 и Б-3,2.
- При необходимости удлинения тягового каната комплектуется канатным стропом.
- Малые габариты и масса.

Модель	Усилие, тс	Перемещение груза, м	Диаметр каната, мм	Максимальное усилие на рукоятке, кгс	1250 Габариты, мм (ВxЛxН)	Масса, кг
ЛР-0,63/3	0,63...0,4	3	5,6	28	130x760x105	6,7
ЛР-0,63/6	0,63...0,35	6	5,6	28	130x760x105	7,0
ЛР-1,6/3	1,6...1,0	3	8,3	35	155x1255x145	12,7
ЛР-1,6/6	1,6...0,84	6	8,3	35	155x1255x145	13,0
ЛР-0,63х2/1,5	1,25...0,8	1,5	5,6	28	130x760x105	10,3
ЛР-0,63х2/3,0	1,25...0,7	3	5,6	28	130x760x105	10,6
ЛР-1,6х2/1,5	3,2...2,0	1,5	8,3	35	155x1250x145	16,8
ЛР-1,6х2/3,0	3,2...1,68	3	8,3	35	155x1250x145	17,5



БЛОКИ ПОЛИСТАСТНЫЕ

- Предназначены для удвоения тягового усилия лебедок и других тягово-подъемных механизмов, оснащенных тяговым канатом/тросом.

Модель	Усилие, тс	Максимальный диаметр каната, мм	Масса, кг
Б-1,25	1,25	5,6	3,6
Б-3,2	3,2	8,3	4,5



КРАНЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ

- Предназначены для подъема и перемещения грузов при выполнении погрузочно-разгрузочных работ в гаражах, складских помещениях, ремонтных цехах и т.д.
- Телескопическая стрела, фиксируемая в 4 позициях, обеспечивает высоту подъема до 2-х метров, вылет стрелы – от 1040 мм(в I позиции) до 1370 мм (в IV позиции).
- Оснащен гидроцилиндром со встроенным насосом с ручным приводом.
- Минимальные габариты в сложенном состоянии.
- Мобильная конструкция.

Модель	Номинальная грузоподъемность в позиции, кгс				Высота подъема, мм		Габариты, мм ВxЛxН		Масса, кг
	I	II	III	IV	в положении I	в положении IV	в рабочем положении	в сложенном положении	
КГС500	500	400	300	200	1980	1540	840x1850x1505	340x1640x950	90,0
КГС1000	1000	750	500	250	2030	1805	1100x1520x1500	340x1650x1500	96,0
КГС2000	2000	1500	1000	500	2580	2065	1040x1800x1568	590x880x1530	115,0

