



**Канатная
лебедка LN**

www.brano.eu



Канатная лебедка LN Грузоподъемность 0,5т и 1т

2 версии: с кантом и без каната

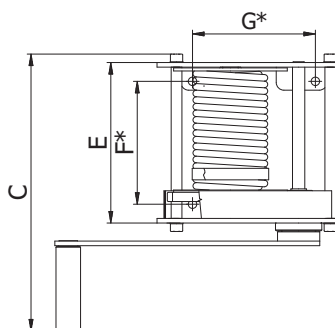
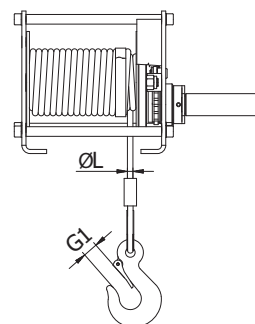
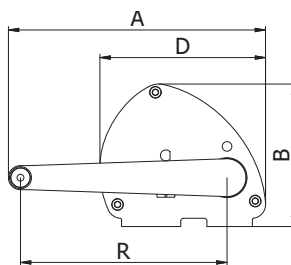
Свойства:

- простая и легкая конструкция
- несложное обслуживание
- антикоррозийная поверхностная обработка гальванической оцинковкой
- подготовлено для монтажа на конструкцию
- минимальные требования к уходу

Использовани:

Для ручного подъема и волочения грузов

- как вспомогательный подъемник при монтажных и ремонтных работах технологических устройств всех видов
- для погрузки пассажирских автомобилей или кораблей на прицепы
- для манипуляции на мелких кораблях (натяжение парусов и т.д.)
- возможно использование при взрывоопасных условиях – только для вариант с обозначением NEXP – обозначение «взрывчатости» изделия - I M2; II 2G T5 (группа устройств I, категория M2; группа устройств II, категория 2G, температурный класс T5)



Тип	Грузоподъемность (т)	Основные размеры (мм)										Технические параметры				
		A	B	C	D	E	F*	G*	G1	L	R	Канат (мм)	Подъем (м)	Передаточный коэффициент соотношения	Управляющая сила на рукоятке макс. (N)	Вес лебедки с канатом (кг)
LN	0,5	264	167	344	193	186	144	115	19	5	200	ø 5	10	1:8	250	9,5
LN	1	373	207	460	240	209	160	160	19	8	300	ø 8	10	1:6	320	15,2

* расстояние между отверстиями для укрепления канатной лебедки
 ø анкерные отверстия – LN/0,5т - 9мм, LN/1т - 11мм,