



## Кран-балка однобалочная электрическая опорная 6,3

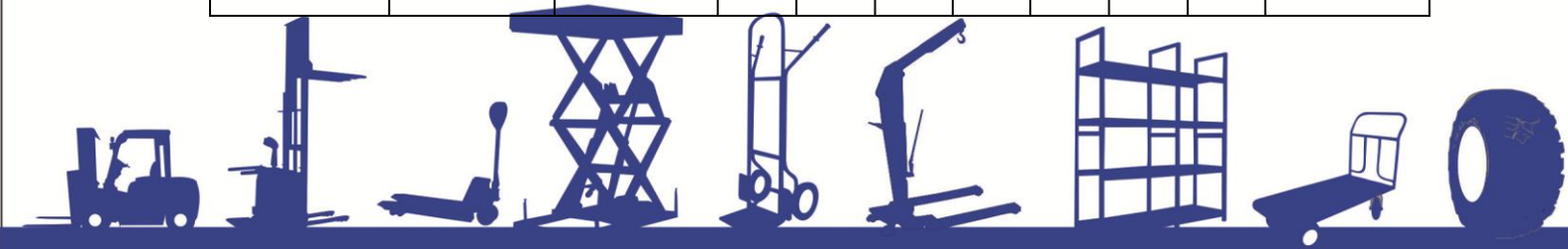
**Основные преимущества:** Плавность хода, большой срок службы, тормоз на передвижение, тельфер тип Т, монтажные соединения крана на высокопрочных болтах, окраска качественной эмалью.

### Технические характеристики

Скорость передвижения крана, 20м/мин, Скорость передвижения тали, 20м/мин

Скорость подъема тали, 4м/мин

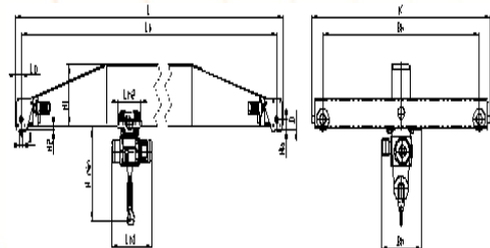
Пролет крана Lк, м	База крана Вк, м	Полная длина крана L, м	Размеры, mm							Мощность передвижен. , kW	
			Lo	B	D	H1	H2	Hb	K		
4.5	1650	4.73	100	40	160	370	50	145	2080	2 x 0.75	
6.0		6.23				390					
7.5		7.73				450					
9.0		9.23				500					
10.5	2150	10.73	134	50	200	600	180	2620			
12.5		12.77				3070					
13.5	2600	13.77				950		650	3670		
15.0		15.27						700			
16.5		16.77						750			
17.5	3200	17.77						1050	850		4470
19.0		19.27							3670		
19.5	4000	19.77							4970	950	4470
22.0		22.27									
22.5		22.77									
24.0		24.27									
25.5	4500	25.77									





### Базовый телфер Т10

Высота на подъем телфера Н, м	Размеры, мм			
	Lh1	Lh2	H min	Bh
6	1080	590	1095	860
9	1300	1200	1170	
12	1520	1320	1170	



Производитель оставляет за собой право внесения изменений в параметры кран-балки, не влекущих изменений параметров, оговоренных в опросном листе.

В случае потребности в конкретном кране с особенными параметрами, Заказчик заполняет опросный лист для уточнения технических характеристик, параметров крана.

Получить подробную консультацию и просчитать точную стоимость заказа Вы можете по телефону (863) 221-22-58

