



Кран-балка однобалочная электрическая подвесная 5

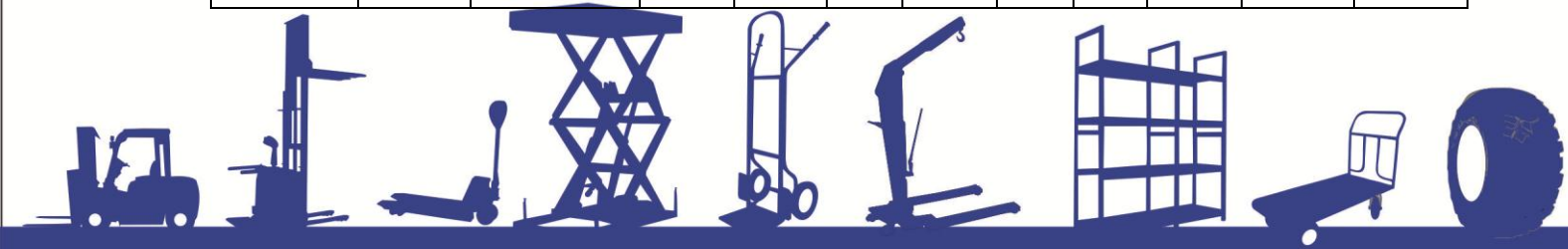
Основные преимущества: Плавность хода, большой срок службы, тормоз на передвижение, тельфер тип Т, монтажные соединения крана на высокопрочных болтах, окраска качественной эмалью.

Технические характеристики

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

Скорость подъема тали, 8м/мин

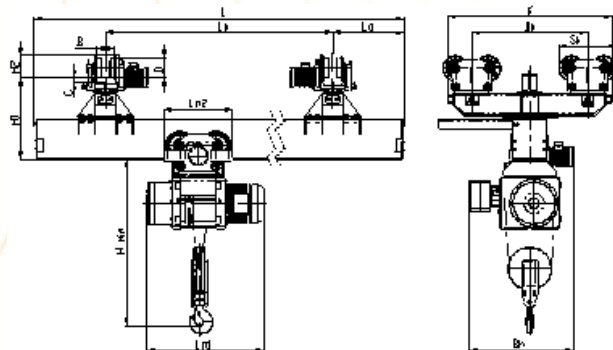
Пролет крана Lk, м	База крана Bk, м	Полная длина крана L, м	Размеры, mm								Мощность передвиж. иж., kW
			Lo	B	C	D	H1	H2	K	Sk	
3.0	1.0	3.6 ... 4.2	300 ... 600	130 ... 300	42	Ø175	200	2600	3500	503	4 x 0.37
4.5		5.1 ... 5.7									
6.0		6.6 ... 7.2									
7.5	1.7	8.1 ... 8.7									
9.0		9.6 ... 10.2									
10.5		11.1 ... 11.7									
12.5	2.2	13.7 ... 14.9	600 ... 1200	150 ... 300	30	Ш210	1650	230	4000	563	4 x 0.55
13.5		14.7 ... 15.9									
15.0		16.2 ... 17.4									
16.5	3.0	17.7 ... 18.9									
17.5		18.7 ... 19.9									
19.0		20.2 ... 21.4									
19.5		20.7 ... 21.9									
22.0	3.5	23.2 ... 24.4									
22.5		23.7 ... 24.9									
24.0		25.2 ... 26.4									
25.5		26.7 ... 27.9									





Базовый телфер Т10

Высота на подъем телфера Н, м	Размеры, мм			
	Lh1	Lh2	H min	Bh
6	890	563	1300	640
9	995			
12	1100			
18	1310	1153	1400	
24	1520	1363		
30	1800	1543	1520	720
36	1920	1658		



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

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

