



Кран-балка однобалочная электрическая подвесная 16

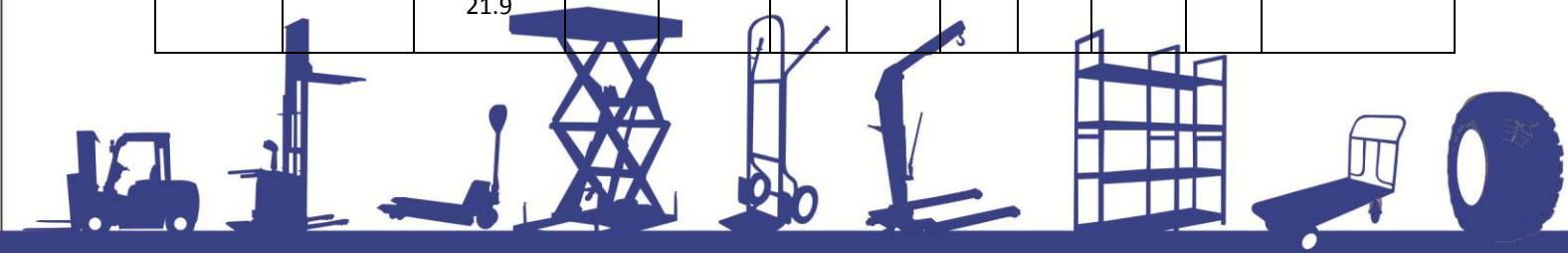
Основные преимущества: Плавность хода, большой срок службы, тормоз на передвижение, тельфер тип Т, монтажные соединения крана на высокопрочных болтах, окраска качественной эмалью.

Технические характеристики

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

Скорость подъема тали, 4м/мин

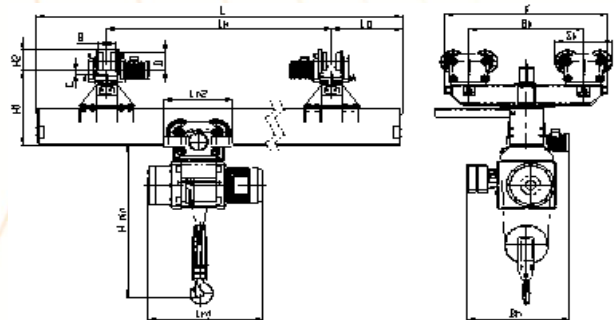
Пролет крана Lk, м	База крана Bk, м	Полная длина крана L, м	Размеры, мм								Мощность передвиж., kW				
			Lo	B	C	D	H1	H2	K	Sk					
3.0	1.0	3.6 ... 4.2	300... 600	150... 300	35	Ø250	135 0	275	2900	680	4 x 0.55				
4.5		5.1 ... 5.7										900	1600		
6.0		6.6 ... 7.2													
7.5	1.7	8.1 ... 8.7									120 0	2350	4 x 0.55 (Vпр = 15 м/мин)		
9.0		9.6 ... 10.2													
10.5		11.1 ... 11.7													
12.5	2.2	13.7 ... 14.9											185 0	3700	6 x 0.55 (Vпр = 15 м/мин)
13.5		14.7 ... 15.9													
15.0		16.2... 17.4													
16.5	3.0	17.7 ... 18.9													600... 1200
17.5		18.7 ... 19.9													
19.0		20.2 ... 21.4													
19.5		20.7 ... 21.9													





Базовый телфер Т10

Высота на подъем телфера Н, м	Размеры, мм			
	Lh1	Lh2	H min	Bh
9	1445	1243	1653	1080
12	1660	1638		
18	1875	1853		



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

