



Кран-балка однобалочная электрическая подвесная 10

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**

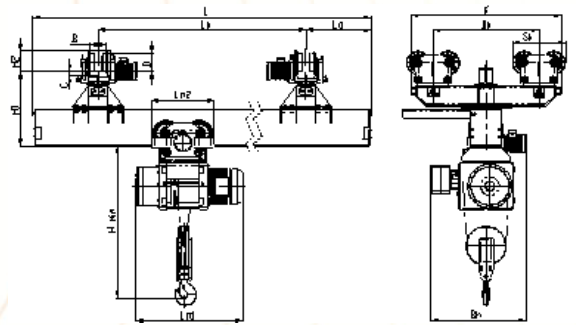
Пролет крана Lк, м	База крана Вк, м	Полная длина крана L, м	Размеры, мм								Мощность передвиж., kW		
			Lo	B	C	D	H1	H2	K	Sk			
3.0	1.0	3.6 ... 4.2	300... 600	150...3 00	30	Ø210	750	230	1450	563	4 x 0.55		
4.5		5.1 ... 5.7											
6.0		6.6 ... 7.2											
7.5	1.7	8.1 ... 8.7											
9.0		9.6 ... 10.2											
10.5		11.1 ... 11.7											
12.5	2.2	13.7 ... 14.9	600... 1200	35	Ш250	1550	275	3700	680				
13.5		14.7 ... 15.9											
15.0		16.2... 17.4											
16.5	3.0	17.7 ... 18.9								2100		4200	4200
17.5		18.7 ... 19.9											
19.0		20.2 ... 21.4											
19.5	20.7 ... 21.9	3.5	23.2... 24.4										
22.0	23.7 ... 24.9												
22.5	25.2... 26.4												
24.0										4 x 0.55 (Vпр = 15 м/мин)			





Базовый телфер Т10

Высота на подъем телфера Н, м	Размеры, мм			
	Lh1	Lh2	H min	Bh
6	1100	1171	1500	965
9	1310	1381		
12	1520	1591		



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

