



Кран-балка однобалочная электрическая опорная 5

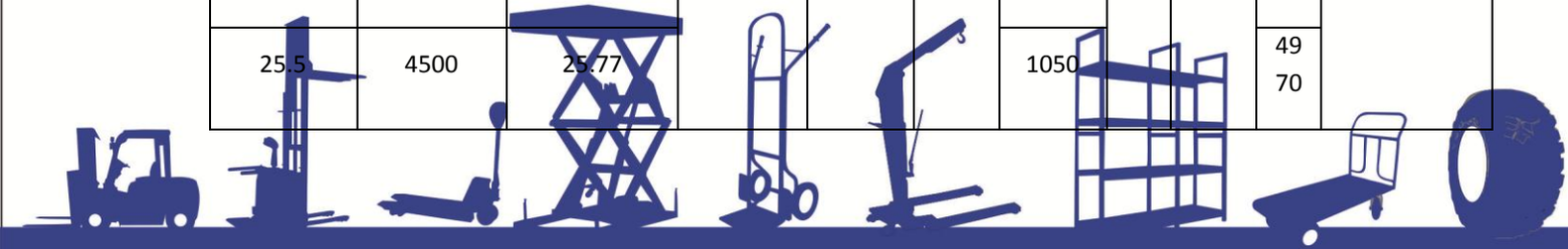
Основные преимущества: Плавность хода, большой срок службы, тормоз на передвижение, тельфер тип Т, монтажные соединения крана на высокопрочных болтах, окраска качественной эмалью.

Технические характеристики

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

Скорость подъема тали, 8м/мин

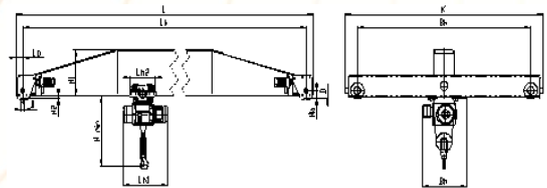
Отвор на крана Lk, м	База крана Bk, м	Полная длина крана L, м	Размеры, мм							Мощность передвижен., kW
			Lo	B	D	H1	H2	Hb	K	
4.5	1650	4.73	100	40	160	370	50	145	20 80	2 x 0.55
6.0		6.23				410				
7.5		7.73				450				
9.0		9.23				500				
10.5	2150	10.73	134	50	200	550	180	36 70	25 80	2 x 0.75
12.5		12.73				600				
13.5	2600	13.73	134	50	200	650	180	36 70	30 30	2 x 0.75
15.0		15.23				700				
16.5	3200	16.77	134	50	200	750	180	44 70	36 70	2 x 1.1
17.5		17.77				850				
19.0		19.27				950				
19.5	4000	19.77	134	50	200	1050	180	49 70	44 70	2 x 1.1
22.0		22.27				950				
22.5		22.77				1050				
24.0		24.27				1050				
25.5	4500	25.77								





Базовый тельфер Т10

Высота на подъем тельфера H, m	Размеры, мм			
	Lh1	Lh2	H min	Bh
6	890	563	1300	640
9	995			
12	1100			
18	1310	1153	1400	720
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.

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

