

<b>ТАЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ КАНАТНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ (Китай)</b>							
h, м	Грузоподъемность, т						
	6	9	12	18	24	30	
0,5	25 900	-	28 400	-			
1,0	30 100	31 750	35 050	43 600			
1.0 – РУ	41 400	45 100	47 200	-			
2.0+ОГП	47 850	49 550	55 400	65 000	69 850	73 500	
2.0 – РУ+ОГП	62 000	-	70 800	-			
3.2+ОГП	56 950	57 250	65 500	75 930	78 950	82 600	
3.2 – РУ+ОГП	72 400	-	82 500	-			
5.0+ОГП	77 650	87 150	87 600	100 100	102 600	106 168	
5.0 – РУ+ОГП	96 350	-	-	-			
10.0+ОГП	-	155 000	186 745				

Все тельфера CD1 имеют следующую комплектацию: тепловая защита двигателя подъема и передвижения, крановое

<b>ТАЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ КАНАТНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ (Китай)</b>							
h, м	Грузоподъемность, т						
	6	9	12	18	24	30	
0,5	31 700		37 600				
1,0	35 300		41 200				
2	56 000		64 600				
3,2	64 600		73 900				
5	89 300						

Тали электрические марки H-CD новая модель 2013 года Европейского качества Все тельфера H-CD имеют следующую комплектацию: тепловая защита двигателя подъема и передвижения, крановое исполнение (6 кнопочный пульт с аварийной кнопкой) или комплектуется радиоуправлением, тормоз на передвижение, все детали улучшенного качества, стальные колеса на каретке передвижения, новый усиленный канатокладчик, новая

<b>ТАЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ типа РА КАНАТНЫЕ СТАЦИОНАРНЫЕ</b>							
Тип	Грузоподъемность, т	Скорость, м/с	Высота подъёма, м	Мощность кВт	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Цена, руб.
РА-250	0,125/0,25	0,17 / 0,08	11/5,5	0,58	330x130x160	10	4 750
РА-500	0,25/0,5	0,17 / 0,08	11/5,5	0,98	375x155x180	16	5 980
РА-1000	0,5/1,0	0,17 / 0,08	11/5,5	2	490x220x260	33	11 990
HXS-250F	0,25	12	20	1,2	425x375x370	32	12 600
BH250A	0,25	15	60			32	15 750
TD-1	Механизм передвижения	0,3	г/п 1т; двугавр 10-22			16	6 020
СГ 600/1100	Стрела грузовая		г/п 250/500				2 200