



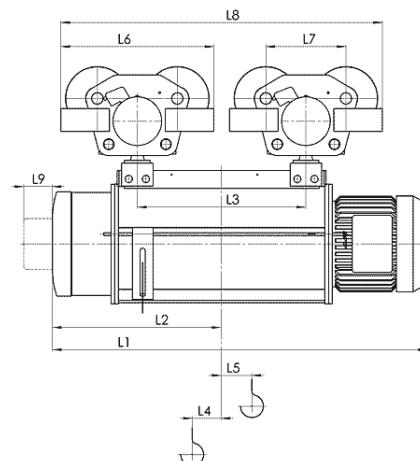
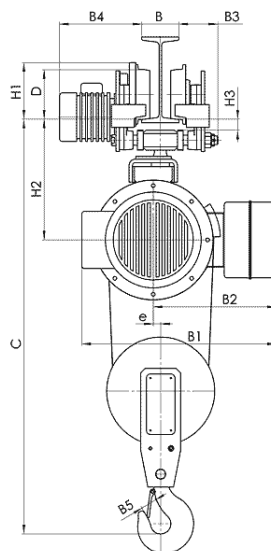
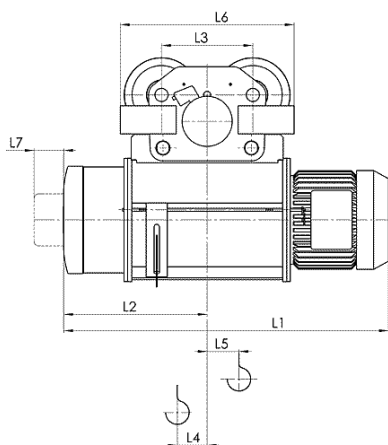
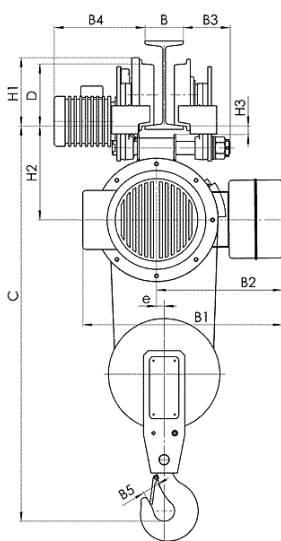
ПКФ
Барнаульские
тали

Общество с ограниченной ответственностью ПКФ "Барнаульские тали"
656037, Алтайский край, город Барнаул, пр-т Калинина, 57, а/я 1317
ОГРН 1132225017649, ИНН/КПП 2221208709/222101001
8-800-700-88-47 Звонок по России бесплатный
e-mail: telfer@list.ru, barnaul@tali.ru
сайты: <http://tali.ru/> <http://tdtali.ru/>

тел/факс (3852) 770-663; 39-88-46; 39-88-47. телефон в Москве (495) 798-97-28

Электротельфер канатный передвижной производства завода Балканское Эхо (Болгария)

Тип «Т10» к/п 0,5 тн.



Для высоты подъема 6-12 метров

Для высоты подъема 18-36 метров

Тип тали	Высота подъема	Размеры, мм.																						Скорость подъёма, м/мин	
		Скорость подъёма м/мин		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	H1	H2	H3	B	B1	B2	B3	B4	B5	e	C	D	Скорость подъёма, м/мин	
		8, 12	8/2, 12/2																					8,12	8/2, 12/2
		L1																						Вес, кг	
Т102... Обычная таль т/п 0,5 тонн	6	648	688	287	225	37	45	415	46	-	-	148	204	33	90.. 130	465 492 ⁽¹⁾ 557 ⁽³⁾	300 365 ⁽²⁾	94 ... 54	245 ... 305	34	18	850	120	129	147
	9	738	778	332		60	68			-	-				135	153									
	12	818	858	373		80	88			-	-				138	156									
	18	978	1018	452	450	55	192	225	225	865	46	331	277	90.. 110	580 606 ⁽¹⁾ 668 ⁽³⁾	380 442 ⁽²⁾	22	1025	930	128	146				
	24	1138	1178	532	610	55	272			1025												250	297		
	30	1226	1290	567	550	89	214			965												273	320		
	36	1306	1373	602	620	110	228			1035												80			

(1) С микроподъемом, (2) с ограничителем грузоподъемности, (3) с ограничителем грузоподъемности и микроподъемом

В зависимости от комплектации размеры могут незначительно меняться. При жестких требованиях к габаритам просим консультироваться с нашими специалистами.

Стандартные технические характеристики	Дополнительные опции (по заказу)
<ul style="list-style-type: none">Высота подъема м. 6,9,12,18,24,30,36;Скорость подъема, м/мин. - 8,12,16; полиспаст – 2/1Скорость передвижения, м./мин – 8,10,12,15,20,32;Мощность эл/дв механизма подъема, кВт. – 0,75;Мощность эл/дв механизма передвижения, кВт. – 0,12;Напряжение цепей управления, В. -42;Тормоз на механизме подъема и передвижения;Тепловая защита двигателя подъема;Пожаробезопасное исполнение ПИ;Пыле-влагозащита IP-54;Температурный режим, С° -20...+40;Режим работы FEM 9.511 – 2м.	<ul style="list-style-type: none">Микроскорость подъема, м/мин – 8/2, 12/2;Микроскорость передвижения, м/мин – 12/4, 15/5, 20/6, 32/10;Дополнительный тормоз на механизме подъема;Ограничитель грузоподъемности;Уменьшенная строительная высота;Крановое исполнение (6-ти кнопочный пульт);Для работы в химически агрессивной среде, в условиях повышенной влажности, в условиях низких температур.

Всё поставляемое оборудование имеет сертификат соответствия РФ и разрешение на применение.