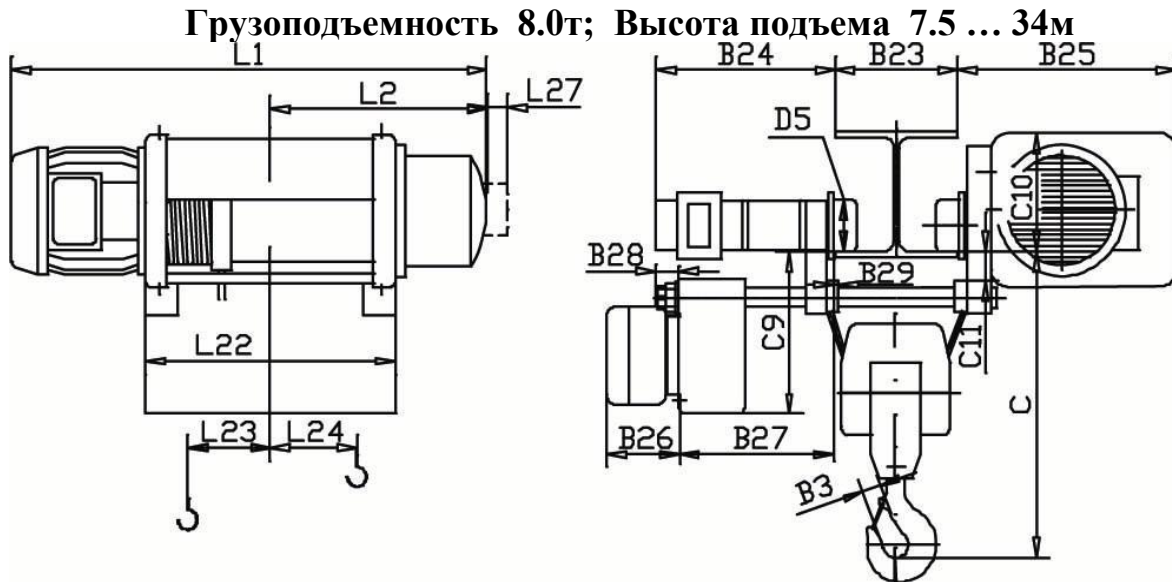


## КАНАТНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТАЛИ серия МТ740 ...2/1.../ МТ740 ...2/1...М



**В стандартной комплектации: тормоз передвижения, тепловая защита двигателя подъема, пыле-влажозащита IP 54, Пожаробезопасное исполнение П I, Режим работы FEM 9.511-2m**

	Н1-5м	Н2-7.5м	Н3-11.5м	Н4-16м	Н5-22м	Н6-28м	Н7-34м
<b>С</b>	930						
<b>Ск.под,м/мин</b>	8.0 (12.5кВт) / 8.0/2.0 (13.0/3.0кВт)						
<b>Ск.пер,м/мин</b>	20(2*0.25кВт) / 5/20(2*0.25кВт)						
	<b>Полиспаст 2/1; Полка В=130-150 (300)</b>						
<b>масса</b>	920/980	1090/1150	1163/1225	1230/1290	1305/1365	1375/1435	
<b>Рад. поворота</b>	-						

тип	В3	В23	В24	В25	В26	В27	В28	В29	С	С9	С10	С11	D5	L1 (V1)		L2	L22	L23	L24	L27		
														М	М							
Н1																						
Н2														1125	1160	-	-	500	873	50	75	
Н3	56	130÷300	430÷510	762	245	812÷642	60	-11.5	930	390	467	42	200	1285	1320	-	-	580	1028	50	155	105
Н4														1445	1480	-	-	660	1178	118	167	
Н5														1660	1695	-	-	770	1308	118	247.5	
Н6														1875	1910	-	-	875	1408	118	382	
Н7														2085	2120	---	---	980	1473	118	487	

Производитель оставляет за собой право внесения изменений в параметры тельфера, указанные в опросном листе

Наименование предприятия: \_\_\_\_\_ Контактное лицо \_\_\_\_\_  
 Телефон/факс: \_\_\_\_\_ e-mail: \_\_\_\_\_

Дополнительные опции к тельферу по выбору:

Исполнение: \_\_\_\_\_ Ск. на подъем(8; 12; 8/2; 12/2; 16; 5; 5/1.25)м/мин \_\_\_\_\_  
 Температура окр. среды, град С \_\_\_\_\_ Ск. на перемещ(20; 12; 32; 12/4; 20/6; 32/10)м/мин \_\_\_\_\_  
 Взрывозащищенное(ПВТ5; ПСТ5) \_\_\_\_\_ Крановое исполнение \_\_\_\_\_  
 Химически защищенная \_\_\_\_\_ Радиоуправление \_\_\_\_\_  
 Тропическая, морская... \_\_\_\_\_ 2-й тормоз подъема \_\_\_\_\_  
 Режим работы FEM (2m, 3m, 4m) \_\_\_\_\_ Ограничитель грузоподъемности \_\_\_\_\_