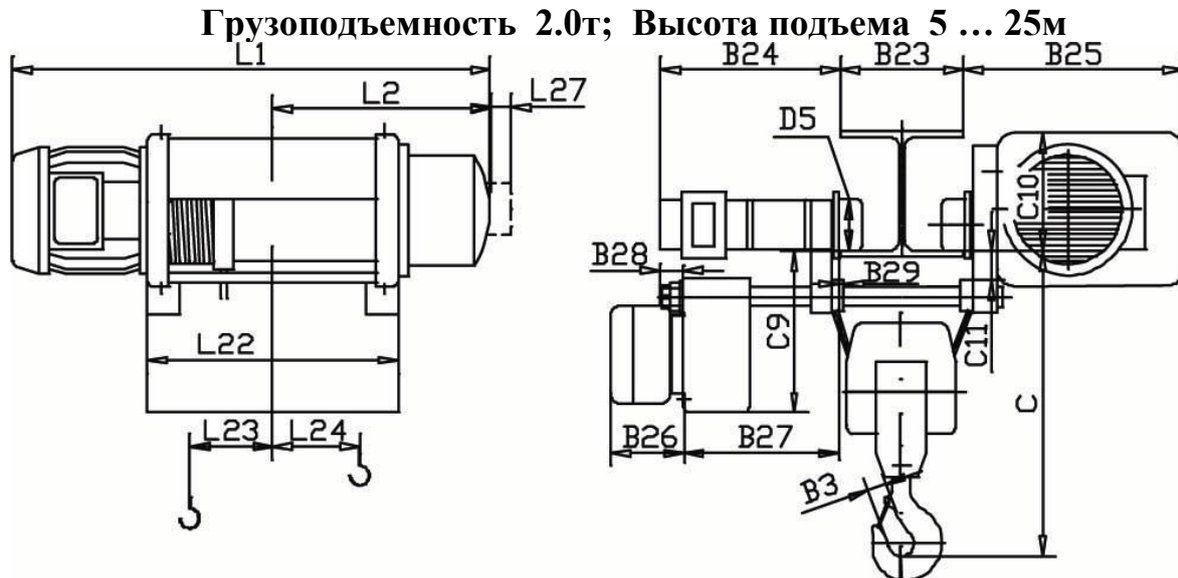


КАНАТНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТАЛИ серия МТ410 ...2/1.../ МТ410 ...2/1...М



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

	Н1-5м	Н2-8.5м	Н3-11.5м	Н4-19м	Н5-25м	Н6-м	Н7-м	
С	590							
Ск.под,м/мин	8.0 (3.0кВт) / 8.0/2.0 (3.0/0.7кВт)							
Ск.пер,м/мин	20(0.25кВт) / 5/20(0.25кВт)							
	Полиспаг 2/1; Полка В=120-150 (300)							
масса	350/400	370/415	385/435	420/465	450/490			
Рад. поворота	-							

тип	В3	В23	В24	В25	В26	В27	В28	В29	С	С9	С10	С11	D5	L1 (V1)		L1 (V2)		L2	L22	L23	L24	L27
														М	М	М	М					
Н1														805	870	805	870	355	528	33	50	
Н2														915	980	915	980	410	628	33	105	
Н3	40	120÷300	340÷440	510	215	570÷390	60	10.5	590	433	220	126	125	1015	1080	1015	1080	460	716	79	110	100
Н4														1212	1280	1212	1280	560	716	114	175	
Н5														1415	1480	1415	1480	660	916	114	275	
Н6																						
Н7																						

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 (2м, 3м, 4м) _____	Ограничитель грузоподъемности _____