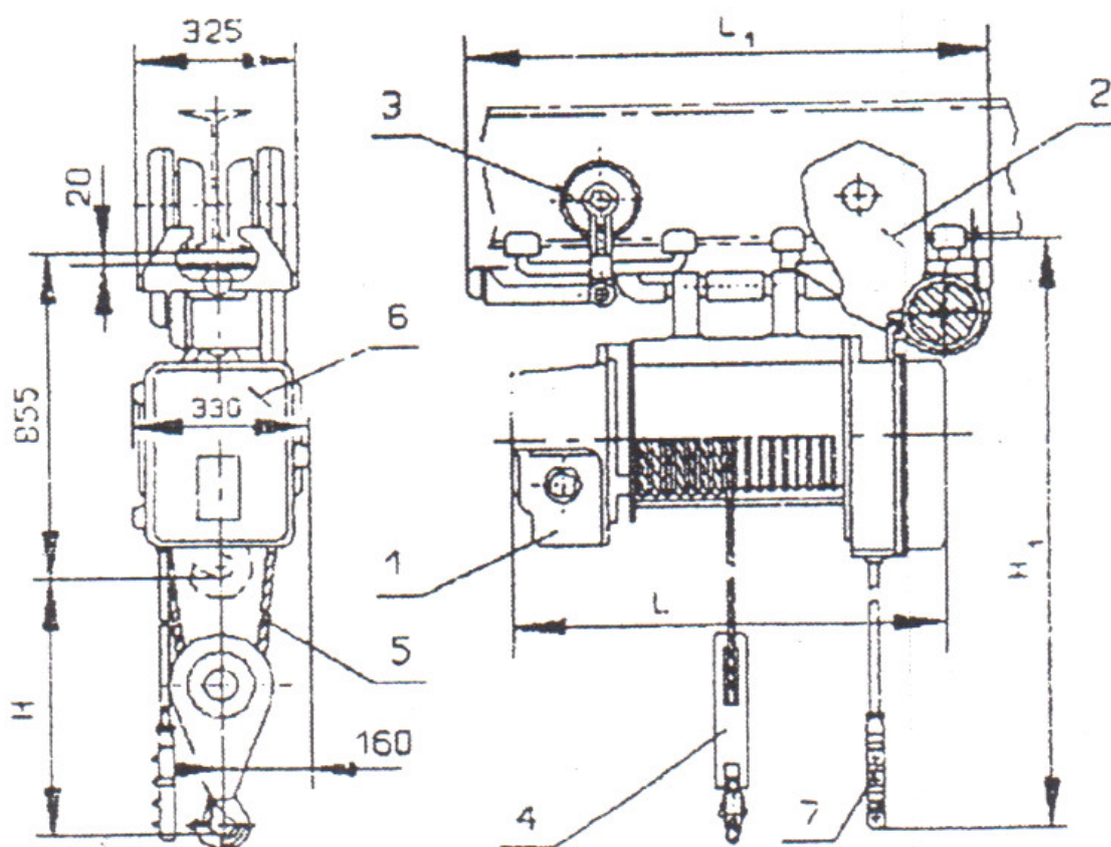


# ТЭ100

Тельфер электрический передвижной ТЭ100, грузоподъемность 1000 кг, производство Россия. Предназначена для подъема, опускания и горизонтального перемещения (по прямым и радиусным участкам пути) груза, подвешенного на крюк. Электроталь оборудована аппаратурой с защитой IP44 и может работать в помещениях или под навесом при температуре окружающей среды от -20 до +40. Не допускается эксплуатация электротали во взрывоопасной и пожароопасной средах.

## Общий вид электротали:

- 1 - механизм подъема
- 2,3 - тележки (приводная и не приводная) механизма передвижения
- 4 - крюковая подвеска
- 5 - грузовой канат
- 6 - шкаф электрооборудования
- 7 - пост управления с кабелем



## Технические данные

Грузоподъемность, т.....1 Скорость, м/с, подъема.....0,13 Скорость, м/с, передвижения.....0,4 Мощность двигателя, кВт механизма подъема.....1,5 механизма передвижения..0,18 или 2x0,18	ТЭ100	Размеры				Радиус поворота пути, min, м	Масса, кг
		H, м	H1, м	L, мм	L1, мм		
Двухавт...№24М-36М ГОСТ 19425	-511	6	5,9	635	693	1	186
Питание электротали:	-521	12	11,9	850	908	1	194
напряжение, В.....380	-531	18	17,9	1065	1123	1,5	210
частота, Гц.....50	-541	24	23,9	1220	1180	2,5	273
Группа режима работы ГОСТ 25835.....3М	-551	30	29,9	1460	1400	2,5	302
Кратность полиспаста.....2/1	-561	36	35,9	1670	1610	2,5	330
	-611	4	3,4	655	790	1	180

Температура окружающей среды: от +40 до -20С или от +40 до -40С.