

ТЭ200

Тельфер электрический передвижной ТЭ200, грузоподъемность 2000 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 -40 до +40. Не допускается эксплуатация электротали во взрывоопасной и пожароопасной средах. Группа классификации (режима) механизмов М5 по ИСО 4301/1, исполнение тали - общепромышленное.

Технические данные

- Температура окружающей среды: от +40 до -20С или от +40 до -40С
- Скорость подъема: 9 м/мин
- Скорость передвижения: 32 м/мин
- Силовая цепь: трехфазная 50 Гц 380В
- Мощность двигателя подъема: 1,5 кВт
- Мощность двигателя передвижения: 0,4 кВт
- Тип пути: двутавровые балки М24, М30, М36 ГОСТ 19425

Высота подъема Н, м	Размеры				Нагрузка на каток, кН, не более	Радиус поворота пути, min, м	Масса, кг
	L, мм	L1, мм	L2, мм	H1, мм			
6	705	300	720	6000	0,74	1	320
12	945	300	960	12000	0,925	1	357
18	1185	300	1200	18000	0,98	1,5	396
24	1445	300	1655	24000	1,07	2,5	575
30	1685	300	1895	30000	1,12	3	625
36	1925	300	2135	36000	1,14	3,5	690

