



Канатный электротельфер Т45 Уменьшенная строительная высота, полиспаст 2/1

Тип	Полиспаст 2/1		Размеры, мм																		
	Высота подъема, м	Грузоподъемность, кг	Скорость подъема м/мин				L2	L3	L4	L5	L6	H1	H2	H3	B	B1	B2	B3	C	D	
			8	12	8/2	12/2															
Т452...	H1	6	500	L1				287	225	37	32	70	204	390	34	110... 150	532	34	370	500	120
	H2	9		648	688	332	82														
	H3	12		818	858	373	122														
Т453...	H1	6	1000	L1				310	225	54	38	70	204	390	34	110... 150	532	40	370	550	120
	H2	9		709	749	362	106														
	H3	12		814	854	412	156														

Т454...	Н1	6	2000	816	880	362	280	48	43	80	252	488	37	130... 150	740	45	485	710	175
	Н2	9		926	990	417		103											
	Н3	12		1026	1090	467		153											
Т455...	Н1	6	3200	856	923	377	280	53	54	80	252	488	37	130... 150	740	50	485	780	175
	Н2	9		976	1043	437		113											
	Н3	12		1086	1153	492		168											
Т456...	Н1	6	5000	905	993	395	310	47	38	90	285	492	42	130... 150	814	56	587	910	210
	Н2	9		1010	1098	448		99											
	Н3	12		1115	1203	500		152											

Тип	Полиспаст 2/1		Скорость подъема, м/мин			
	Высота подъема, м	Грузопо- дъемность, кг	8	12	8/2	12/2
			Вес, kg			
Т452...	Н1	6	500	195		213
	Н2	9		215		233
	Н3	12		235		253
Т453...	Н1	6	1000	220		243
	Н2	9		240		263
	Н3	12		260		283
Т454...	Н1	6	2000	420		467
	Н2	9		450		497
	Н3	12		475		522
Т455...	Н1	6	3200	475	485	540
	Н2	9		510	520	575
	Н3	12		535	545	600
Т456...	Н1	6	5000	720		815
	Н2	9		765		860
	Н3	12		800		895