

# КАНАТНЫЙ ЭЛЕКТРОТЕЛЕФЕР Т02 СТАЦИОНАРНЫЙ, ПОДВЕСНОЙ НА ПАЛЬЦАХ, ПОЛИСПАСТ 2/1

1. с микроподъемом
2. с ограничителем груза
3. с ограничителем груза и с микроподъемом

Тип	Полиспаст 2/1		Размеры, mm																	
	Высота подъема, m	Грузоподъемность, kg	Скорость подъема m/min				L2	L3	L4	L5	L6	H1	H2	B1	B2	B3	B4	e	C	d1
			8	12	8/2	12/2														
			L1																	
T022...	H1	6	500	648	688	287	180	37	45	46	146	23	465	300	365 <sup>(2)</sup>	88	34	18	790	25.5
	H2	9		738	778	332	250	60	68				492 <sup>(1)</sup>							
	H3	12		818	858	373	80	88	557 <sup>(3)</sup>											
T023...	H1	6	1000	709	749	310	180	48	55	70	146	23	465	300	365 <sup>(2)</sup>	88	40	18	850	25.5
	H2	9		814	854	362	250	75	82				492 <sup>(1)</sup>							
	H3	12		914	954	412	100	106	557 <sup>(3)</sup>											
T024...	H1	6	2000	816	880	362	200	45	51	80	200	30	580	380	442 <sup>(2)</sup>	118	45	22	1040	35.5
	H2	9		926	990	417	270	73	79				606 <sup>(1)</sup>							
	H3	12		1026	1090	467	96	104	668 <sup>(3)</sup>											
T025...	H1	6	3200	856	923	377	200	52	59	80	200	30	580	380	442 <sup>(2)</sup>	118	50	22	1120	35.5
	H2	9		976	1043	437	270	82	89				606 <sup>(1)</sup>							
	H3	12		1086	1153	492	110	116	668 <sup>(3)</sup>											
T026...	H1	6	5000	905	993	395	225	49	66	90	242	46	675	430	508 <sup>(2)</sup>	130	56	26	1300	46
	H2	9		1010	1098	448	300	75	82				682 <sup>(1)</sup>							
	H3	12		1115	1203	500	101	108	760 <sup>(3)</sup>											

  

Тип	Полиспаст 2/1		Размеры, mm																	
	Высота подъема, m	Грузоподъемность, kg	Скорость подъема m/min				L2	L3	L4	L5	L6	H1	H2	B1	B2	B3	B4	e	C	d1
			16	16/2.5																
			L1																	
T022...	H4	18	500	1026	1090	467	270	97	106	80	200	30	580	380	442 <sup>(2)</sup>	118	45	22	890	35.5
	H5	24		1086	1153	492		97	131				606 <sup>(1)</sup>							
T023...	H4	18	1000	1086	1153	492	110	118	80	200	30	675	430	508 <sup>(2)</sup>				950		

  

Тип	Полиспаст 2/1		Скорость подъема, m/min			
	Высота подъема, m	Грузоподъемность, kg	8	12	8/2	12/2
			Вес, kg			
			T022...	H1	6	500
H2	9	100		118		

	H3	12		105	123	
T023...	H1	6	1000	107	130	
	H2	9		115	138	
	H3	12		124	147	
T024...	H1	6	2000	207	253	
	H2	9		222	268	
	H3	12		232	278	
T025...	H1	6	3200	240	250	305
	H2	9		255	265	320
	H3	12		270	280	335
T026...	H1	6	5000	360	455	
	H2	9		380	475	
	H3	12		400	495	

**КАНАТНЫЙ ЭЛЕКТРОТЕЛЬФЕР T02 СТАЦИОНАРНЫЙ, ПОДВЕСНОЙ  
НА ПАЛЬЦАХ, ПОЛИСПАСТ 2/1**

1. с микроподъемом
2. с ограничителем груза
3. с ограничителем груза и с микроподъемом

Тип	Полиспаст 2/1		Размеры, mm																		
	Высота подъема, m	Грузоподъемность, kg	Скорость подъема m/min				L2	L3	L4	L5	L6	L7	H1	H2	B1	B2	B3	B4	e	C	d1
			8	12	8/2	12/2															
T022...	H4	18	500	978	1018	452	490	55	192	40	46	138	18	465	300	88	34	18	780	16.5	
	H5	24		1138	1178	532	650	55	272					492 <sup>(1)</sup>	365 <sup>(2)</sup>						557 <sup>(3)</sup>
	H6	30		1226	1290	567	610	89	214	60	80	185	25	580	380	128	34	22	870	20.5	
	H7	36		1306	1373	602	680	110	228					606 <sup>(1)</sup>	442 <sup>(2)</sup>						668 <sup>(3)</sup>
T023...	H4	18	1000	1114	1154	512	610	75	231	40	70	138	18	465	300	88	40	18	845	16.5	
	H5	24		1314	1354	612	810	149	332					492 <sup>(1)</sup>	365 <sup>(2)</sup>						557 <sup>(3)</sup>
	H6	30		1426	1490	667	810	90	312	60	80	185	25	675	430	128	40	22	930	20.5	
	H7	36		1526	1593	712	900	110	338					682 <sup>(1)</sup>	508 <sup>(2)</sup>						760 <sup>(3)</sup>
T024...	H4	18	2000	1226	1290	567	610	90	212	60	80	185	25	580	380	128	45	22	1025	20.5	
	H5	24		1426	1490	667	810	90	312					606 <sup>(1)</sup>	442 <sup>(2)</sup>						668 <sup>(3)</sup>
	H6	30		1535	1623	710	860	88	346	60	90	227	30	675	430	144	45	26	1100	25.5	
	H7	36		1640	1728	762	965	75	398					682 <sup>(1)</sup>	508 <sup>(2)</sup>						760 <sup>(3)</sup>
T025...	H4	18	3200	1306	1373	602	680	110	226	60	80	185	25	580	380	128	50	22	1110	20.5	
	H5	24		1526	1593	712	900	110	336					606 <sup>(1)</sup>	442 <sup>(2)</sup>						668 <sup>(3)</sup>
	H6	30		1640	1728	762	965	75	398	60	90	227	30	675	430	144	50	26	1185	25.5	



	H6	30		286	333	287	333	
	H7	36		306	353	307	353	
T024...	H4	18	2000	267	313	466	486	
	H5	24		292	338	486	541	
	H6	30		526	581	526	581	
	H7	36		546	601	546	601	
T025...	H4	18	3200	310	320	375	490	545
	H5	24		340	350	405	535	590
	H6	30		525	565	620	565	620
	H7	36		550	590	645	590	645
T026...	H4	18	5000	460	555	818	823	
	H5	24		510	605	838	843	
	H6	30		570	665	860	865	
	H7	36		840	900	900	905	
T027...	H2	9	8000	660	720	720	725	
	H3	12		700<t				