



### Канатный электротельфер Т01 Стационарный (подвесной) на лапах, 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	H3	B1	B2	B3	B4	B5	e	C	d1
			8	12	8/2	12/2																	
T012...	H1	6	L1				287	320	37	45	46	70	310	157	17	465	300	200	34	-	18	510	21
	H2	9	648	688	738	778																	
	H3	12	818	858	818	858																	
	H4	18	978	1018	978	1018																	
	H5	24	1138	1178	1138	1178																	
	H6	30	1226	1290	1226	1290																	
	H7	36	1306	1373	1306	1373																	
T013...	H1	6	L1				310	365	48	55	46	70	310	157	17	465	300	200	40	-	18	575	21
	H2	9	709	749	814	854																	
	H3	12	914	954	914	954																	
	H4	18	1114	1154	1114	1154																	
	H5	24	1314	1354	1314	1354																	
	H6	30	1426	1490	1426	1490																	
	H7	36	1526	1593	1526	1593																	
T014...	H1	6	L1				362	394	45	51	55	80	402	202	22	580	380	270	45	-	22	665	26
	H2	9	816	880	926	990																	
	H3	12	1026	1090	1026	1090																	
	H4	18	1226	1290	1226	1290																	
	H5	24	1426	1490	1426	1490																	
	H6	30	1535	1623	1535	1623																	



Тип	Полиспаст 2/1		Размеры, мм																			
	Высота подъема, м	Грузопо- дъемность, kg	Скорость подъема m/min		L2	L3	L4	L5	L6	L7	H1	H2	H3	B1	B2	B3	B4	B5	e	C	d1	
			16	16/2.5																		
			L1																			
T012...	H4	18	500	1026	1090	467	604	97	106	55	80	402	202	22	580 606 <sup>(1)</sup> 668 <sup>(3)</sup>	380 442 <sup>(2)</sup>	270	34	-	22	510	26
	H5	24		1086	1153	492	654	97	131													
	H6	30		1226	1290	567	804	89	214													
	H7	35		1306	1373	602	874	110	228													
T013...	H4	18	1000	1086	1153	492	654	110	118	55	80	402	202	22	675 682 <sup>(1)</sup> 760 <sup>(3)</sup>	430 508 <sup>(2)</sup>	270	40	-	22	575	26
	H5	24		1226	1290	567	804	90	212													
	H6	30		1426	1490	667	1004	90	312													
	H7	36		1526	1590	712	1094	110	338													
T014...	H5	24	2000	1325	1413	605	860	75	242	63	90	497	252	30	675 682 <sup>(1)</sup> 760 <sup>(3)</sup>	430 508 <sup>(2)</sup>	330	45	-	26	665	30
	H6	30		1535	1623	710	1070	88	346													
	H7	36		1640	1728	762	1175	75	398													
T015...	H4	18	3200	1325	1413	605	860	75	242	63	90	497	252	26	675 682 <sup>(1)</sup> 760 <sup>(3)</sup>	430 508 <sup>(2)</sup>	330	50	-	26	750	30
	H5	24		1535	1623	710	1070	75	347													
	H6	30		1640	1728	762	1175	75	398													
	H7	36		1815	1903	850	1350	75	436													
T016...	H4	18	5000	1488	1494	667	958	94	230	84	100	585	300	32	765 845 <sup>(3)</sup>	470 550 <sup>(2)</sup>	460	56	82	38	840	28
	H5	24		1588	1594	717	1058	94	280													
	H6	30		1778	1784	812	1248	94	330													
	H7	36		1963	1969	905	1433	99	462													
T017...	H2	9	8000	1168	1174	507	638	77	82	84	100	585	300	32	765 845 <sup>(3)</sup>	470 550 <sup>(2)</sup>	460	56	82	38	840	28
	H3	12		1328	1334	587	798	118	123													
	H4	18		1488	1494	667	958	78	242													
	H5	24		1703	1709	775	1173	78	350													
	H6	30		1918	1924	882	1388	78	457													
	H7	36		2128	2134	987	1598	78	562													

Тип	Полиспаст 2/1		Скорость подъема m/min					
	Высота подъема, м	Грузопо- дъемность, kg	8	12	8/2	12/2	16	16/2.5
			Вес, kg					
Т012...	H1	6	500	95	113	-	-	
	H2	9		100	118	-	-	
	H3	12		105	123	-	-	
	H4	18		119	137	226	272	
	H5	24		128	146	244	290	
	H6	30		250	297	251	297	
	H7	36		273	320	274	320	
Т013...	H1	6	1000	107	130	-	-	
	H2	9		115	138	-	-	
	H3	12		124	147	-	-	
	H4	18		137	160	247	293	
	H5	24		149	172	263	309	
	H6	30		286	333	287	333	
	H7	36		306	353	307	353	
Т014...	H1	6	2000	207	253	-	-	
	H2	9		222	268	-	-	
	H3	12		232	278	-	-	
	H4	18		267	313	-	-	
	H5	24		292	338	486	541	
	H6	30		526	581	526	581	
	H7	36		546	601	546	601	
Т015...	H1	6	3200	240	250	305	-	-
	H2	9		255	265	320	-	-
	H3	12		270	280	335	-	-
	H4	18		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
Т016...	H1	6	5000	360	455	-	-	
	H2	9		380	475	-	-	
	H3	12		400	495	-	-	
	H4	18		460	555	818	823	
	H5	24		510	605	838	843	
	H6	30		570	665	860	865	
	H7	36		840	900	900	905	
Т017...	H2	9	8000	660	720	720	725	
	H3	12		700	760	760	765	
	H4	18		765	825	825	830	
	H5	24		825	885	885	890	
	H6	30		880	940	940	945	
	H7	36		940	1000	1000	1005	