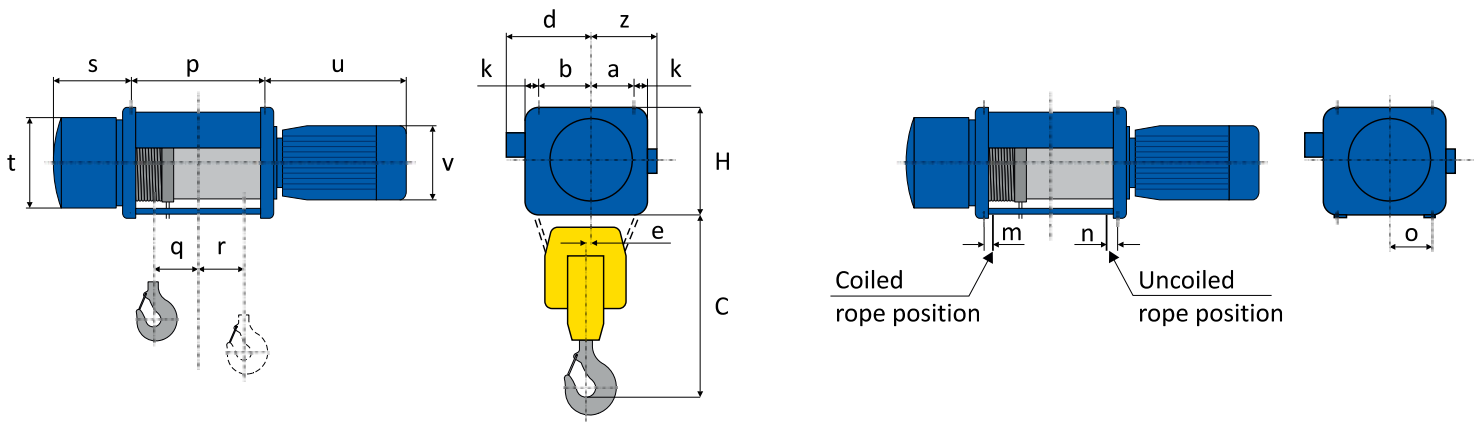


Стационарные тали МТ с полиспастом 2/1

8



Стационарные тали МТ с полиспастом 2/1

Тип	Грузоподъемность (т)	Канат (мм)	Высота подъема (м)	Фиксированные размеры (мм)										Переменные размеры (мм)								Вес (кг)			
				C	H	a	b	k	d	e	m	n	o	p	q	r	s	t	u (V1)	v (V1)	z (V1)		u (V2)	v (V2)	z (V2)
MT305	1	ø 7	10	500	321	105	190	50	300	53	45	48	84	395	91	61	200	218	376	220	150	376	220	150	150
	1	ø 7	14	500	321	105	190	50	300	53	45	48	84	520	154	61	200	218	376	220	150	376	220	150	160
	1	ø 7	20	500	321	105	190	50	300	53	45	48	84	700	244	61	200	218	376	220	150	376	220	150	180
MT308	1.6	ø 7	10	600	321	105	190	50	300	53	45	48	84	395	91	61	200	218	376	220	150	483	257	181	170
	1.6	ø 7	14	600	321	105	190	50	300	53	45	48	84	520	154	61	200	218	376	220	150	483	257	181	187
	1.6	ø 7	20	600	321	105	190	50	300	53	45	48	84	700	244	61	200	218	376	220	150	483	257	181	207
MT312	2.5	ø 10	10	670	321	105	190	50	300	40	48	56	110	440	90	77	246	292	483	257	181	483	257	181	225
	2.5	ø 10	14	670	321	105	190	50	300	40	48	56	110	570	155	77	246	292	483	257	181	483	257	181	255
	2.5	ø 10	20	670	321	105	190	50	300	40	48	56	110	775	258	77	246	292	483	257	181	483	257	181	285
MT316	3.2	ø 10	10	670	321	105	190	50	300	40	48	56	110	440	90	77	246	292	483	257	181	607	310	240	220
	3.2	ø 10	14	670	321	105	190	50	300	40	48	56	110	570	155	77	246	292	483	257	181	607	310	240	252
	3.2	ø 10	20	670	321	105	190	50	300	40	48	56	110	775	258	77	246	292	483	257	181	607	310	240	296
MT525	5	ø 12	10	770	378	133	212	53	325	41	60	61	133	455	90	78	266	360	616	310	251	661	310	251	480
	5	ø 12	14	770	378	133	212	53	325	41	60	61	133	590	157	78	266	360	616	310	251	661	310	251	510
	5	ø 12	20	770	378	133	212	53	325	41	60	61	133	795	260	78	266	360	616	310	251	661	310	251	540
	5	ø 12	26	770	378	133	212	53	325	41	60	61	133	995	360	78	266	360	616	310	251	661	310	251	560

Размеры указаны для тали с FEM 2m/ISO M5, для 3m/M6 см – таблицу MT2-3m.
Все размеры относятся к стандартным продуктам, для всех остальных прошу обращаться к Podemcrane.

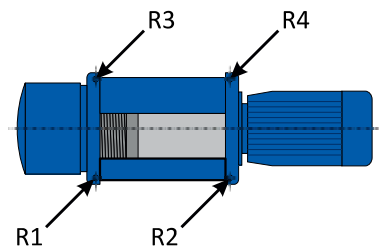
Стационарные тали МТ с полиспастом 2/1

Тип	Грузоподъемность (т)	Позиция крюка	Реакции (кг)															
			Высота подъема (м)															
			10				14				20				26			
R1	R2	R3	R4	R1	R2	R3	R4	R1	R2	R3	R4	R1	R2	R3	R4			
MT305	1	uep	351	404	114	131	378	435	87	100	400	461	65	74	–	–	–	–
	1	dep	169	195	295	341	187	215	277	321	198	228	267	307	–	–	–	–
MT308	1.6	uep	561	647	182	210	604	697	139	160	640	738	103	119	–	–	–	–
	1.6	dep	271	312	472	545	299	344	444	513	316	365	427	492	–	–	–	–
MT312	2.5	uep	916	885	355	344	997	964	274	265	1069	1034	202	195	–	–	–	–
	2.5	dep	433	419	838	810	475	459	796	770	522	504	749	725	–	–	–	–
MT316	3.2	uep	1172	1133	455	440	1276	1233	351	340	1369	1323	258	250	–	–	–	–
	3.2	dep	555	536	1072	1037	608	588	1019	985	668	645	959	928	–	–	–	–
MT525	5	uep	1729	1760	749	762	1899	1932	579	590	2050	2085	429	436	2136	2173	342	349
	5	dep	814	829	1664	1693	912	927	1567	1594	996	1013	1482	1509	1045	1063	1433	1459

uep – Крайняя верхняя позиция крюка.
dep – Крайняя нижняя позиция крюка.

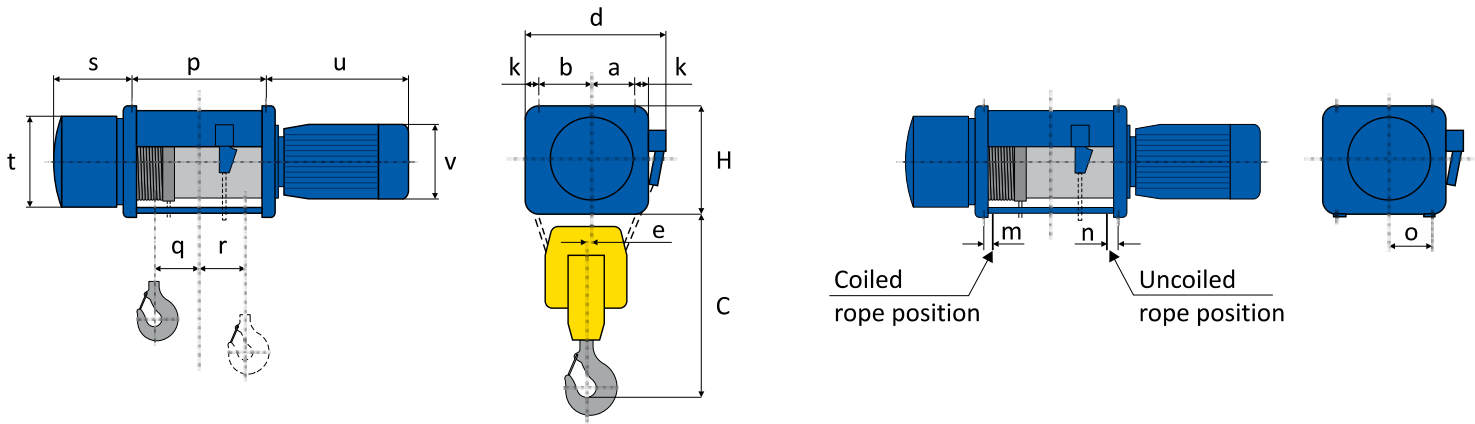
MT2-3m

Тип	FEM	ISO	Типоразмеры
MT304	3m	M6	see MT305
MT306	3m	M6	see MT308
MT310	3m	M6	see MT312
MT313	3m	M6	see MT316
MT520	3m	M6	see MT525



Стационарные тали MT с полиспастом 4/1

10



Стационарные тали MT с полиспастом 4/1

Тип	Грузоподъемность (т)	Канат (мм)	Высота подъема (м)	Фиксированные размеры (мм)										Переменные размеры (мм)								Вес (кг)	
				C	H	a	b	k	d	e	m	n	o	p	q	r	s	t	u (V1)	v (V1)	u (V2)		v (V2)
MT305	2	ø 7	7	500	321	105	190	50	469	27	45	48	84	520	132	-25	200	218	376	220	376	220	197
	2	ø 7	10	500	321	105	190	50	469	27	45	48	84	700	222	-69	200	218	376	220	376	220	215
	2	ø 7	13	500	321	105	190	50	469	27	45	48	84	885	314	-115	200	218	376	220	376	220	228
MT308	3.2	ø 7	7	535	321	105	190	50	469	27	45	48	84	520	132	-25	200	218	376	220	483	257	206
	3.2	ø 7	10	535	321	105	190	50	469	27	45	48	84	700	222	-69	200	218	376	220	483	257	240
	3.2	ø 7	13	535	321	105	190	50	469	27	45	48	84	885	314	-115	200	218	376	220	483	257	350
MT312	5	ø 10	7	600	321	105	190	50	469	21	48	56	110	570	137	-19	246	292	483	257	483	257	298
	5	ø 10	10	600	321	105	190	50	469	21	48	56	110	775	240	-72	246	292	483	257	483	257	310
	5	ø 10	13	600	321	105	190	50	469	21	48	56	110	975	340	-122	246	292	483	257	483	257	325
MT316	6.3	ø 10	7	620	321	105	190	50	469	21	48	56	110	570	137	-19	246	292	483	257	607	310	298
	6.3	ø 10	10	620	321	105	190	50	469	21	48	56	110	775	240	-72	246	292	483	257	607	310	310
	6.3	ø 10	13	620	321	105	190	50	469	21	48	56	110	975	340	-122	246	292	483	257	607	310	355
MT525	10	ø 12	7	675	378	133	212	53	544	17	60	61	133	590	133	-15	266	360	616	310	661	310	460
	10	ø 12	10	675	378	133	212	53	544	17	60	61	133	795	236	-67	266	360	616	310	661	310	485
	10	ø 12	13	675	378	133	212	53	544	17	60	61	133	995	336	-117	266	360	616	310	661	310	540

Размеры указаны для тали с FEM 2m/ISO M5, для 3m/M6 см – таблицу MT2-3m.
Все размеры относятся к стандартным продуктам, для всех остальных прошу обращаться к Podemcrane.

Стационарные тали MT с полиспастом 4/1

Тип	Грузоподъемность (т)	Позиция крюка	Реакции (кг)											
			Высота подъема (м)											
			7				10				13			
			R1	R2	R3	R4	R1	R2	R3	R4	R1	R2	R3	R4
MT305	2	uep	838	669	274	219	908	726	203	163	951	759	161	129
	2	dep	609	487	503	401	666	531	446	357	700	559	412	329
MT308	3.2	uep	1341	1071	438	350	1454	1161	325	260	1522	1215	257	206
	3.2	dep	975	779	804	642	1065	850	714	571	1120	894	659	527
MT312	5	uep	2058	1644	722	576	2249	1796	531	424	2358	1883	422	337
	5	dep	1483	1184	1297	1036	1645	1315	1134	906	1738	1388	1042	832
MT316	6.3	uep	2592	2071	910	727	2834	2263	669	534	2971	2372	532	425
	6.3	dep	1868	1492	1634	1306	2074	1657	1428	1141	2189	1749	1313	1049
MT525	10	uep	4100	3154	1552	1194	4504	3465	1148	883	4735	3642	917	706
	10	dep	2970	2284	2683	2063	3303	2540	2350	1807	3491	2685	2161	1663

uep – Крайняя верхняя позиция крюка.
dep – Крайняя нижняя позиция крюка.

MT4-3m

Тип	FEM	ISO	Типоразмеры
MT304	3m	M6	see MT305
MT306	3m	M6	see MT308
MT310	3m	M6	see MT312
MT313	3m	M6	see MT316
MT520	3m	M6	see MT525

