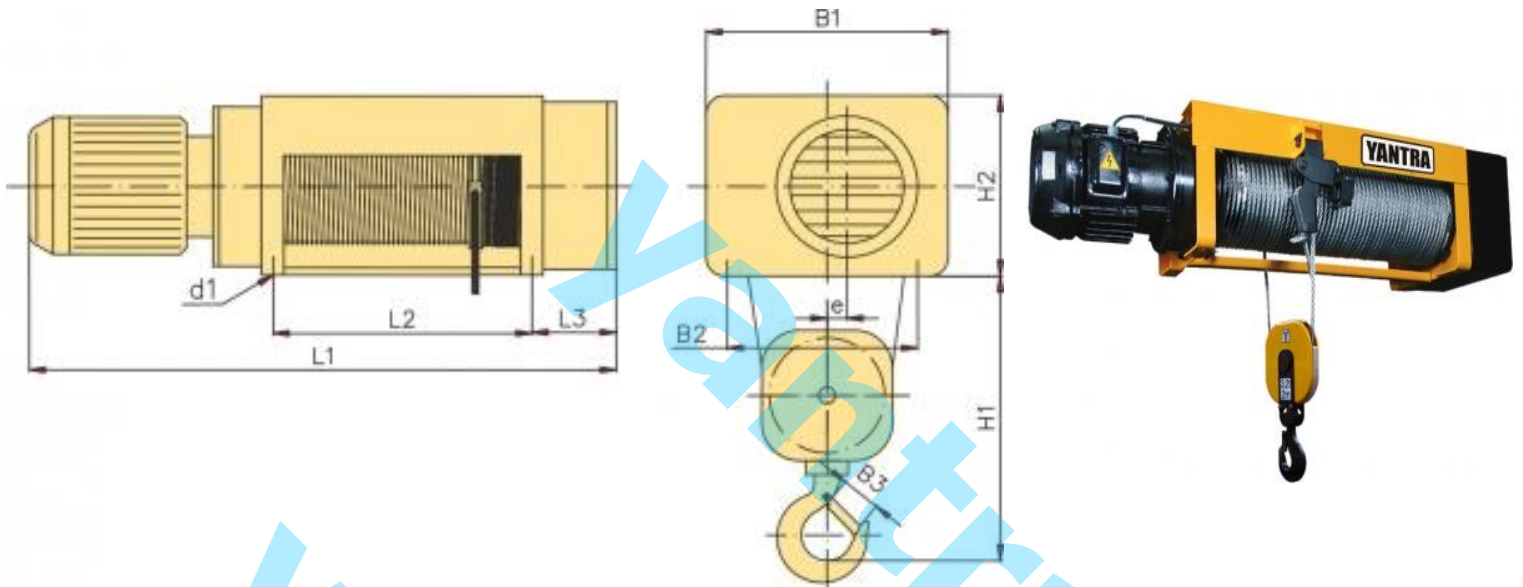


## Стационарная электрическая таль полиспаст 2/1



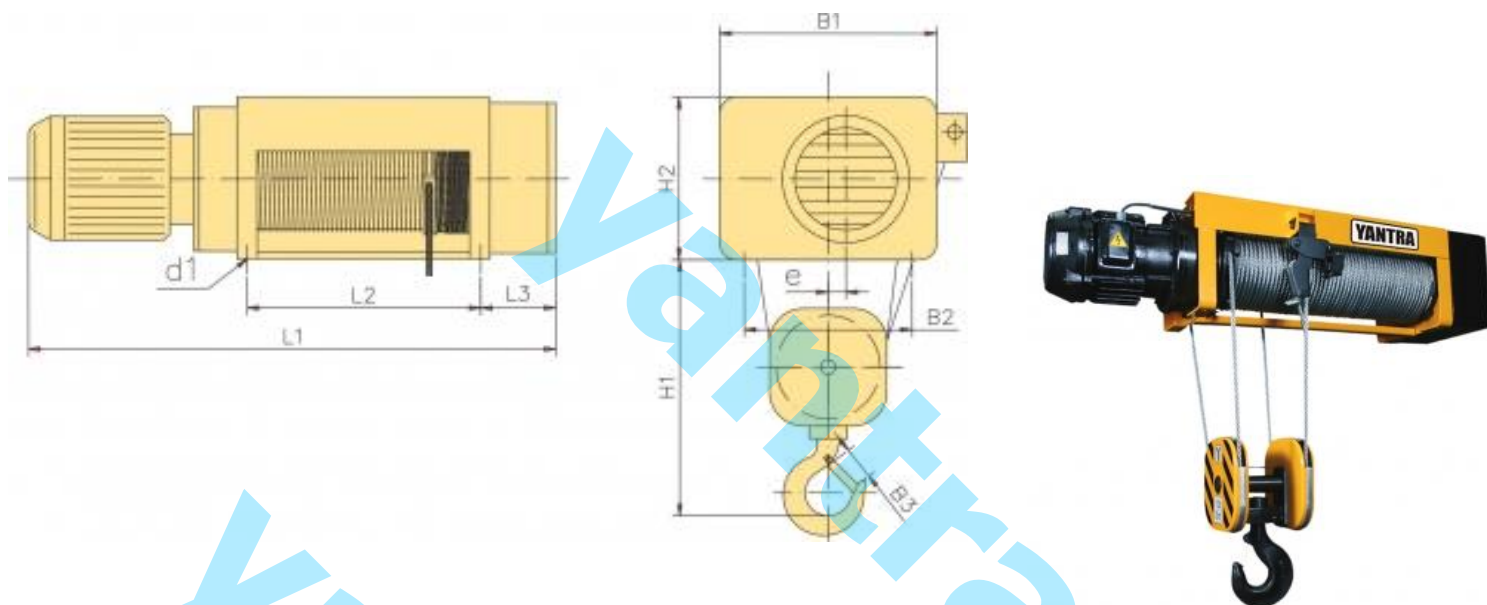
Габарит	Высота подъема (m)		Грузо-подъемность (kg)	Размеры (mm)												
				Скорость подъема (m/min)				L2	L3	H1	H2	B1	B2	B3	e	d1
				8	12	8/2	12/2									
				L1												
3	H	6,3	1000	831	831	877	877	263	233	435	268	312	240	34	30	18
		9		907	907	953	953	339								
		12,5		1007	1007	1053	1053	439								
		18		1163	1163	1209	1209	595								
		25		1361	1361	1407	1407	793								
4	H	6,3	2000	945	945	996	996	306	237	550	352	428	350	40	41,5	22
		9		1026	1026	1077	1077	387								
		12,5		1131	1131	1182	1182	492								
		18		1295	1295	1346	1346	656								
		25		1504	1504	1555	1555	865								
5	H	6,3	3200	998	1035	1066	1066	349	237	600	354	430	350	45	41,5	22
		9		1097	1134	1165	1165	448								
		12,5		1225	1262	1293	1293	576								
		18		1427	1464	1495	1495	778								
		25		1684	1721	1752	1752	1035								
6	H	6,3	5000	1099	1137	1190	1190	341	243	690	424	490	400	50	44,5	24
		9		1197	1235	1288	1288	439								
		12,5		1323	1361	1414	1414	565								
		18		1521	1559	1612	1612	763								
		25		1774	1812	1865	1865	1016								
9	H	6,3	10000	1279	1279	1275	1275	371	249	900	500	600	480	71	50,5	26
		9		1373	1373	1369	1369	465								
		12,5		1496	1496	1492	1492	588								
		18		1689	1689	1685	1685	781								
		25		1936	1936	1932	1932	1028								
1	H	7,5	16000	1506	1506	1506	-	507	262	970	548	684	540	71	67,5	30
		9		1565	1565	1565	-	566								
		12,5		1712	1712	1712	-	713								
		18		1943	1943	1943	-	944								
		25		2236	2236	2236	-	1237								

**Примечание:**

- Для габарита „1“ скорости подъема как следует в м/мин
- Тали высоты подъема 30 и 36 м изготавливаются по спецзаказу клиента

5      7,5      1,25/5      -

## Стационарная электрическая таль полиспаст 4/1



Габарит	Высота подъема (m)		Грузо-подъемность (kg)	Размеры (mm)												
				Скорость подъема (m/min)				L2	L3	H1	H2	B1	B2	B3	e	d1
				4	6	4/1	6/1									
3	H	6,3	2000	1007	1007	1053	1053	439	233	395	268	312	240	40	14	18
		9		1163	1163	1209	1209	595								
		12,5		1361	1361	1407	1407	793								
4	H	6,3	4000	1131	1131	1182	1182	492	237	500	352	428	350	50	17	22
		9		1295	1295	1346	1346	656								
		12,5		1504	1504	1555	1555	865								
5	H	6,3	6300	1225	1262	1293	1293	576	237	550	354	430	350	56	17	22
		9		1427	1464	1495	1495	778								
		12,5		1684	1721	1752	1752	1035								
6	H	6,3	10000	1323	1361	1414	1414	565	243	690	424	490	400	71	20	24
		9		1521	1559	1612	1612	763								
		12,5		1774	1812	1865	1865	1016								
9	H	6,3	20000	1496	1496	1492	1492	588	249	800	500	600	480	90	22,5	26
		9		1689	1689	1685	1685	781								
		12,5		1936	1936	1932	1932	1028								
1	H	6,3	32000	1712	1712	1712	-	713	262	895	548	684	540	100	40,5	30
		9		1943	1943	1943	-	944								
		12,5		2236	2236	2236	-	1237								

### Примечание:

- Для габарита „1” скорости подъема как следует в м/мин 2,5 3,75 0,63/2,5 -
- Тали высоты подъема 15 и 18 м изготавливаются по спецзаказу клиента