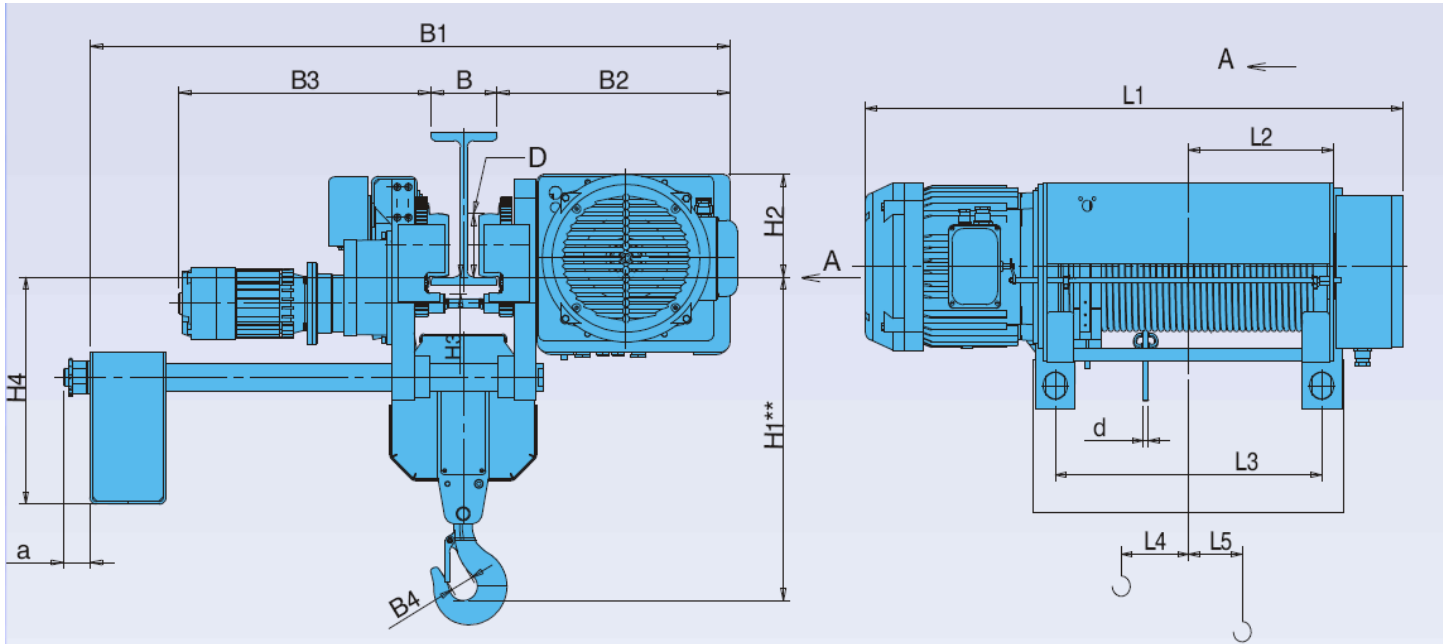


## Габаритные размеры тельфера типа CVAT с полиспастом 2/1.



Tun Tun	a=2/1		Размеры / Размеры /mm/																			
	Высота на подеме Высота подъема /m/	Товароподъемность Грузоподъемность /kg/	Скорост на подема Скорость подъема / m/min /				L2	L3	L4	L5	B*	B1	B2	B3	B4	H1	H2	H3	H4	D	a	d
			8	12	8/2	12/2																
			L1																			
CVAT10	H1	6.5	815	815	852	852	186	314	94	22	110.....300	1004	355	484	34	530	145	25	413	100	48	8
	H2	9	925	925	962	962	241	424	149													
	H3	12	1035	1035	1072	1072	296	534	204	72												
	H4	18	1255	1255	1292	1292	406	754	264													
	H5	24	1475	1475	1512	1512	516	974	374													
CVAT20	H1	8.5	943	943	990	990	219	385	65	67	120.....300	1262	460	497	40	640	202	34	448	125	52	10
	H2	11.5	1043	1043	1090	1090	269	485	115													
	H3	15	1153	1153	1200	1200	324	595	170	117												
	H4	22	1373	1373	1420	1420	434	815	279													
	H5	29	1593	1593	1640	1640	544	1035	389													
CVAT30	H1	7.5	957	986	980	980	219	385	65	67	120.....300	1262	460	497	45	640	202	34	448	125	52	12
	H2	10	1057	1086	1080	1080	269	485	115													
	H3	13	1167	1196	1190	1190	324	595	170	117												
	H4	19	1387	1416	1410	1410	434	815	279													
	H5	25	1607	1636	1630	1630	544	1035	389													
CVAT40	H1	6.5	1019	1045	1100	1100	219	373	52	66	130.....300	1394	574	529	50	905	217	42	461	150	62	14
	H2	9.5	1114	1140	1195	1195	270	468	103													
	H3	12.5	1206	1232	1287	1287	312	560	145	116												
	H4	18.5	1452	1478	1533	1533	436	806	219													
	H5	25.5	1698	1724	1779	1779	558	1052	341													

H1\* - минимальная высота, при этом расстояние между нижней точкой тельфера и верхней точкой подвески должно составлять не менее 100 мм.