

a=4/1			Rozměry v [mm]																				
Typ	Výška zdvihu v [m]		Nosnost v [kg]	Rychlost zdvihu v [m/min]		L2	L3	L4	L5	L6	B1	B2	B3	B4	B5	B6	H1	H2	H3	e	d	d1	d2
				4	4/1																		
				L1																			
VVAT10	H1	6	2000	1174	-	296	28	534	-6	123	320	240	40	45	195	125	450	295	150	17	8	M16	III16
	H2	9		1394	-	406		754	-60	233													
	H3	12		1614	-	516		974	-96	343													
VVAT20	H1	7,5	4000	1342	1420	324	41,5	565	25	132	430	325	52,5	50	255	175	530	355	190	1,5	10	M20	III22
	H2	11		1562	1640	434		785	-30	242													
	H3	14,5		1782	1860	544		1005	-85	352													
VVAT30	H1	6,5	6300	1372	-	324	41,5	565	30	76	430	325	52,5	56	255	175	565	355	190	1,5	12	M20	III22
	H2	9,5		1592	-	434		785	-25	186													
	H3	12,5		1812	-	544		1005	-80	296													
VVAT40	H1	6	10 000	1442	1503	312	36	550	50	42	480	370	55	71	282	190	775	395	200	2	14	M24	III26
	H2	9		1688	1749	435		796	-10	165													
	H3	12,5		1934	1995	558		1042	-70	288													
	H4	15,5		2153	2214	668		1261	-105	398													

a=4/1			Rozměry v [mm]																				
Typ	Výška zdvihu v [m]		Nosnost v [kg]	Rychlost zdvihu v [m/min]		L2	L3	L4	L5	L6	B1	B2	B3	B4	B5	B6	H1	H2	H3	e	d	d1	d2
				4	6																		
				L1																			
VVAT50	H1	6	16 000	1640	1640	330	40	575	55	52	620	520	50	90	371	255	980	455	245	26	18	M33	III26
	H2	9		1840	1840	430		775	5	152													
	H3	12		2040	2040	530		975	-45	252													
	H4	18		2440	2440	730		1375	-90	452													

a=4/1			Rozměry v [mm]																				
Typ	Výška zdvihu v [m]		Nosnost v [kg]	Rychlost zdvihu v [m/min]		L2	L3	L4	L5	L6	B1	B2	B3	B4	B5	B6	H1	H2	H3	e	d	d1	d2
				2.5	4																		
				L1																			
VVAT60	H1	7	25 000	1764	1764	394	68	650	91	40	800	660	70	100	-	400	1100	535	275	29	20	M33	III33
	H2	8,5		1864	1864	444		750	116	90													
	H3	11,5		2074	2074	594		960	169	195													