

a=2/1			Rozměry [mm]																	
Typ	Výška zdvíhu v (m)		Nosnost v (Kg)	Rychlost zdvíhu [m/min]		L2	L3	L4	L5	L6	B*	B1	B2	B3	H1	H2	D	b	e	d
				8	8/2															
				L1																
VKVAT20	H1	8,5	2 000	1132	1210	219	355	5	132	555	1000	380	40	514	540	515	0160	50	23	10
	H2	11,5		1232	1310	269	455		182	655										
	H3	15		1342	1420	324	565		237	765										
	H4	22		1562	1640	434	785		347	985										
	H5	29		1782	1860	544	1005		457	1205										
VKVAT30	H1	7,5	3 000	1162	-	219	355	5	132	555	1000	380	45	514	612	515	0160	50	23	12
	H2	10		1262	-	269	455		182	655										
	H3	13		1372	-	324	565		237	765										
	H4	19		1592	-	434	785		347	985										
	H5	25		1812	-	544	1005		457	1205										
VKVAT40	H1	6,5	5 000	1255	1316	219	363	62	64	619	1200	480	50	528	806	595	0200	50	42	14
	H2	9,5		1350	1411	266	458		112	714										
	H3	12,5		1442	1503	312	550		158	806										
	H4	18,5		1688	1749	435	796		281	1052										
	H5	25,5		1934	1995	558	1042		404	1298										

a=4/1			Rozměry (mm)																	
Typ	Výška zdvíhu v (m)		Nosnost v (Kg)	Rychlost zdvíhu [m/min]		L2	L3	L4	L5	L6	B*	B1	B2	B3	H1	H2	D	b	e	d
				4	4/1															
				L1																
VKVAT20	H1	7,5	4 000	1342	1420	324	565	25	132	765	1000	510	50	514	540	515	0160	50	1,5	10
	H2	11		1562	1640	434	785	-30	242	985										
	H3	14,5		1782	1860	544	1005	-85	352	1205										
VKVAT30	H1	6,5	6 300	1372	-	324	565	30	76	831	1000	510	56	528	555	554	0200	50	1,5	12
	H2	9,5		1592	-	434	785	-25	186	1051										
	H3	12,5		1812	-	544	1005	-80	296	1271										
VKVAT40	H1	6	10 000	1442	1503	312	550	50	42	830	1200	572	71	528	780	595	0200	50	2	14
	H2	9		1688	1749	435	796	-10	165	1076										
	H3	12,5		1934	1995	558	1042	-70	288	1322										

a =4/1			Rozměry (mm)																	
Typ	Výška zdvíhu v (m)		Nosnost v (Kg)	Rychlost zdvíhu [m/min]		L2	L3	L4	L5	L6	B*	B1	B2	B3	H1	H2	D	b	e	d
				4	6															
				L1																
VKVAT50	H1	6	16 000	1640	1710	330	55	52	1153	1500	1400	720	90	106	890	809	0250	60	26	18
	H2	9		1840	1910	430	5	152	1352	1700										
	H3	12		2040	2110	530	-45	252	1552	1900										
	H4	18		2440	2510	730	-90	452	1952	2300										