

Elektrický řetězový kladkostroj 66/04 AKE

- Nosnost od 5000 do 30000 Kg
- Konstrukce kompaktní ocelová odolná proti nárazům
- Bezpečná manipulace s ochranou proti přetížení třecí spojkou
- Zátěžový řetěz RUD dle EN 818-7-T
- Nouzový STOP na tlačítkovém ovladači
- Dvě rychlosti pro zvedání a spouštění
- Dvě rychlosti pojezdu
- Ovládání pojezdu elektrickým motorem
- Bezpečný posuv po přírubě „I“ „IPE“ „HEB“ „HEA“
- Extrémně tichý chod



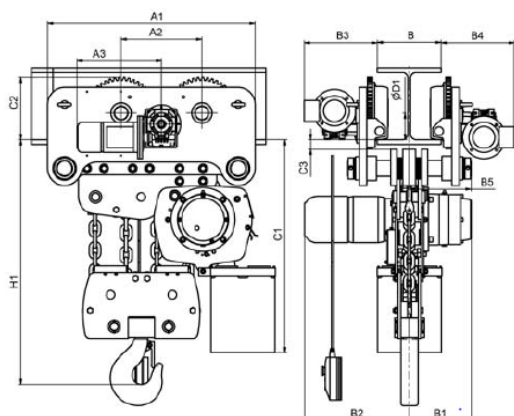
Základní parametry dle nosnosti:

Nosnost Kg	Počet řetězů	Rychlost zdvihu m / min	Výkon kW	Pracovní cyklus %	Proudové zatížení A	Model	FEM 9.511 ISO 4301	Tloušťka řetězu mm	Hmotnost	
									3m Kg	+1m zdvih Kg
5000	1	5,4/1,35	5,5/1,4	40	12,5/6,4	AK 905	2m/M5	16 x 45	358	6
5000	1	8/2	8,5/2	40/25	18,2/6,5	AK 905	2m/M5	16 x 45	398	6
6300	1	5,4/1,35	6,0/1,5	30/15	13,8/7,0	AK 906	1Bm/M3	16 x 45	358	6
6300	1	8/2	9/2,5	40/25	19/7,0	AK 906	1Bm/M3	16 x 45	398	6
10000	1	5,8/1,4	12/2,5	40/25	28/9,0	AK 1010	2m/M5	23,5 x 66	na dotaz	na dotaz
10000	2	2,8/0,7	5,5/1,4	40	12,5/6,4	AK 910	2m/M5	16 x 45	450	11,7
10000	2	4/1	8,5/2	40/25	18,2/6,5	AK 910	2m/M5	16 x 45	490	11,7
12000	2	2,8/0,7	6,0/1,5	30/15	13,8/7,0	AK 912	1Bm/M3	16 x 45	450	11,7
12000	2	4/1	9/2,5	40/25	19/7,0	AK 912	1Bm/M3	16 x 45	490	11,7
12500	1	5,8/1,4	13/3,2	30/15	30/10	AK 1012	1Bm/M3	23,5 x 66	na dotaz	na dotaz
15000	3	1,8/0,45	5,5/1,4	40	12,5/6,4	AK 915	2m/M5	16 x 45	850	17,4
15000	3	2,6/0,6	8,5/2	40/2,5	18,2/6,5	AK 915	2m/M5	16 x 45	890	17,4
20000	2	2,9/0,7	12/2,5	40/2,5	28/4	AK 1020	2m/M5	23,5 x 66	na dotaz	na dotaz
20000	4	1,35/0,35	5,5/1,4	40	12,5/6,4	AK 920	2m/M5	16 x 45	1040	23,1
20000	4	2/0,5	8,5/2	40/25	18,2/6,5	AK920	2m/M5	16 x 45	1080	23,1
25000	2	2,9/0,7	13/3,2	30/15	30/10	AK 1025	1Bm/M3	23,5 x 66	na dotaz	na dotaz
25000	5	1,1/0,27	5,5/1,4	40	12,5/6,4	AK 925	2m/M5	16 x 45	1165	28,8
25000	5	1,6/0,4	8,5/2	40/25	18,2/6,5	AK 925	2m/M5	16 x 45	1205	28,8
30000	6	1,0/0,2	5,5/1,4	40	12,5/6,4	AK 930	2m/M5	16 x 45	na dotaz	32,5
30000	6	1,3/0,3	8,5	40/25	18,2/6,5	AK 930	2m/M5	16 x 45	na dotaz	32,5

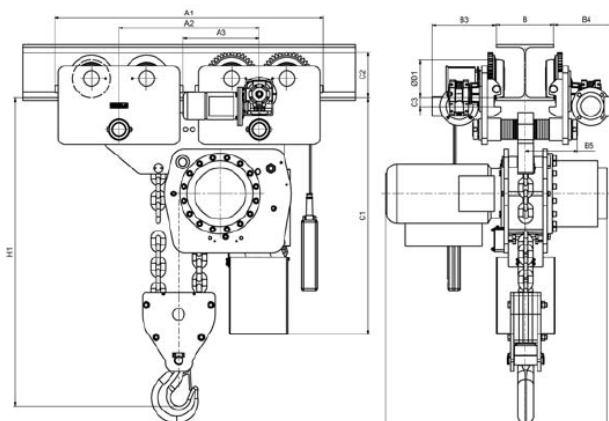
Základní rozměry:

Model	Počet řetězů	Šíře nosníku (1N-Standard) mm	Šíře nosníku (2N - na vždání)	Hlavní rozměry v mm													
				A1	A2	A3	B1	B2	B3	B4	B5 1N	B5 2N	C1	C2	C3	D1	H1
AK 905	1	119-215	216 -312	650	253	245	290	520	230	249	229	276	940	185	42	150	721
AK 906	1	119-215	216 -312	650	253	245	290	520	230	249	229	276	940	185	42	150	721
AK 910	2	119-215	216 -312	650	253	245	290	520	230	249	229	276	940	185	42	150	898
AK 1010	1	160-310	-	1048	550	283	424	727	299	299	291	-	1249	185	45	150	1145
AK 912	2	119-215	216-312	650	253	245	290	520	230	249	229	276	940	185	42	150	940
AK 1012	1	160-310	-	1048	550	283	424	727	299	299	291	-	1249	185	45	150	1145
AK 915	3	131-221	-	975	380	290	290	520	296	296	290	-	990	272	43	250	1090
AK 920	4	160-310	-	975	380	290	290	520	296	296	290	-	990	272	43	250	1145
AK 1020	2	160-310	-	1360	730	397	424	727	334	334	274	-	1234	237	50	200	1405
AK 925	5	160-310	-	1100	432	320	290	520	287	252	290	-	1040	341	46	300	1230
AK 1025	2	160-310	-	1360	730	397	424	727	334	334	274	-	1234	237	50	200	1405
AK 930	6	160-310	-	*	*	*	290	*	*	*	*	..	*	*	*	*	*

AKE



AK 9



AK 10