

CAD	ASVO	AVMO	AVR	EA	HAC	HCO	KAAG	MACW	OB	STAX	VS	FLAC
300 H	7		6	9	13	11	8		5		4	10
VER	6	2	7		13	5	11	9	3	8	10	4
KOGEL	7	5	8	2	10	1	9	4	11	3	13	6
100	11	2	6	1	10	13	7	4	5	3	9	8
800	10	2	11		3	8	13	9	5	4	7	6
HOOG	4	2	11		13	9	10	7	3	5,5	8	5,5
1500	11		13	5	8	6	4	9			7	10
SPEER	9	2	13	7	11	6	10	8	5		3	4
200	13	6	5	1	4	8	10	3	11	7	2	9
400	10	2	8	11	4	6	9	7	3		5	13
DISCUS	7	8	3		9	4	10	11	2	5	13	6
4X100	13	3	8	1	10	9	11	2	7	5	6	4
TOTAAL CAD	108	34	99	37	108	86	112	73	60	40,5	87	85,5
Rangschikking CAD	2	12	4	11	2	6	1	8	9	10	5	7
SCH	ASVO	AVMO	AVR	EA	HAC	HCO	KAAG	MACW	OB	STAX	VS	FLAC
400H		5	7		3	4	10	11	6	8	13	9
VER	5	10	4		13	2	7	9	11	8	6	3
KOGEL	2	5	7		11	6	9	4	8	13	10	3
100	10	13	3	5	6	7	11	9	2	4	8	1
800	8	5	13		3	11	9	10		7	4	6
HOOG	3	9	5		8	10	13	3	7	11	6	4
1500	10	4	11		13	9	3	6	2	7	8	5
SPEER	5	13	7		9	3	8	4	6	2	11	10
200	7	13	3	4	6	5	11	9	2	10	8	1
400	11	8	3		6	13	10	7	9	4	2	5
DISCUS	7	9	4		10	3	5	6	8	13	11	2
4X100	8	11	3		10	5	13	7	4	9	6	2
TOTAAL SCH	76	105	70	9	98	78	109	85	65	96	93	51
Rangschikking SCH	8	2	9	12	3	7	1	6	10	4	5	11
TOTAAL CAD + SCH	184	139	169	46	206	164	221	158	125	136,5	180	136,5
RANGSCHIKKING CAD + SCH	3	8	5	12	2	6	1	7	11	9	4	10