

NTCC 2013

Deltävling 3 - Skellefteå
2013-06-16

Slutlig resultatlista

Pos	Namn	Klubb	Kval.heat	Kval	P final	Summa	Finaler	V-tid
1.	Niclas Andersson	LMS	13 - 15.64	1	1, 10, 10	20	52 - 14.17.20	15,94
2.	Kent Asplund	VMK	13 - 16.25	4	10, 8, 6	18	50 - 14.24.73	16,42
3.	Örjan Sundqvist	JSTCC	13 - 16.23	3	3, 9, 9	18	50 - 14.01.66	16,62
4.	Thomas Sandberg	JSTCC	13 - 16.42	6	9, 6, 8	17	50 - 14.27.05	16,57
5.	Linus Hollström	JSTCC	13 - 16.13	2	8, 7, 7	15	50 - 14.24.15	16,52
6.	Peter Stensmar	JSTCC	13 - 16.37	5	7, 5, 4	12	48 - 14.27.79	16,74
7.	Anders Wågstedt	JSTCC	13 - 16.82	7	6, 4, 5	11	47 - 14.20.25	16,89
8.	Sebastian Sjöquist	VMK	13 - 17.55	10	5, 3, 1	8	44 - 14.31.72	17,11
9.	Henrik Dahlin	JSTCC	13 - 17.52	9	4, 2, 2	6	39 - 14.18.38	17,33
10.	Joel Lindström	VMK	-	11	2, 1, 3	5	39 - 14.03.14	17,98
11.	Mikael Fång	JSTCC	13 - 17.13	8	0, 0, 0	0	13 - 3.54.66	17,03

Kvalificeringsheat 1 Omgång 1

Pos	Namn	Klubb	Varv / Tid	Bästa varvtid
1	Niclas Andersson	LMS	13 - 15.64	15.45
2	Linus Hollström	JSTCC	13 - 16.13	15.98
3	Örjan Sundqvist	JSTCC	13 - 16.23	15.97
4	Kent Asplund	VMK	13 - 16.25	15.95
5	Peter Stensmar	JSTCC	13 - 16.37	16.16
6	Thomas Sandberg	JSTCC	13 - 16.42	16.27
7	Anders Wågstedt	JSTCC	13 - 16.82	16.38
8	Mikael Fång	JSTCC	13 - 17.13	16.86
9	Henrik Dahlin	JSTCC	13 - 17.52	16.83
10	Sebastian Sjöquist	VMK	13 - 17.55	16.98
11	Joel Lindström	VMK	0 -	17.76

Varvtider

Varv	Bil 1	Bil 2	Bil 3	Bil 4	Bil 5	Bil 6	Bil 7	Bil 8	Bil 9	Bil 10	Bil 11
	Sebastian Sjöquist	Joel Lindström	Peter Stensmar	Kent Asplund	Thomas Sandberg	Linus Hollström	Anders Wågstedt	Örjan Sundqvist	Niclas Andersson	Mikael Fång	Henrik Dahlin
1	25.88	21.36	17.90	16.96	18.11	16.92	18.06	16.83	16.16	21.33	19.19
2	18.25	23.41.50	16.78	16.39	17.48	16.61	17.64	16.54	16.85	27.21	19.67
3	22.31	11.17.95	16.72	17.10	17.07	16.60	16.63	16.60	16.00	18.77	1.56.09
4	20.88	19.72	17.03	18.94	16.92	16.95	17.66	16.63	15.96	18.38	18.43
5	18.07	19.69	16.90	3.12.23	17.70	17.08	17.63	16.19	26.92	18.20	20.01
6	18.41	18.73	16.81	21.06	17.26	16.97	17.55	16.66	16.10	18.79	21.67
7	17.80	17.89	17.40	17.04	17.11	17.17	17.09	19.53	16.22	18.10	18.65
8	18.89	17.76	16.88	17.60	17.64	16.64	17.17	20.86	16.26	17.52	19.08
9	17.73	19.08	16.58	16.10	16.88	16.84	17.53	16.47	16.15	18.86	18.32
10	17.96	3.24.30	16.90	17.03	16.94	16.90	17.27	16.74	16.74	18.68	17.64
11	11.48.47		16.77	21.74	18.45	16.69	17.11	16.52	16.28	17.82	18.73
12	18.30		16.72	16.54	17.12	17.04	17.12	16.41	16.91	18.08	18.13
13	17.22		17.14	17.65	16.58	14.11.99	16.38	16.75	16.18	17.53	17.95
14	17.02		17.10	28.09	16.89	18.56	17.64	16.58	16.03	16.86	18.06
15	17.84		16.72	16.66	16.57	16.77	17.39	16.49	15.96	17.71	18.08
16	17.90		10.00.18	16.95	18.12	17.00	17.37	16.91	15.78	20.69	18.54
17	16.98		17.54	16.76	16.32	16.36	17.23	17.33	16.13	17.76	18.30
18	17.78		16.32	16.85	17.21	16.38	17.16	16.99	15.81	16.99	18.95
19	17.69		16.79	16.55	16.89	16.64	17.04	16.63	16.16	18.00	18.02
20	17.17		16.61	18.94	16.86	16.70	17.31	16.65	18.83	17.38	18.13
21	17.89		16.62	22.45	17.19	16.44	17.45	16.80	15.93	17.40	18.37
22	21.98		16.69	8.46.48	17.50	16.50	17.21	16.65	15.67	17.81	19.06.44
23	17.42		16.40	18.20	22.17.88	16.73	17.39	16.95	29.17	18.20	17.88
24	17.71		18.32	18.61	17.62	16.42	17.71	16.48	15.58	17.36	16.98
25	19.40		16.74	16.87	16.33	1.58.77	14.09.39	16.32	16.00	19.08.13	18.29
26			16.35	16.23	16.60	16.74	21.62	16.70	16.38	22.03	20.26
27			16.42	16.60	17.06	16.37	16.95	16.64	10.45.26	18.69	16.83
28			16.43	16.44	17.76	16.32	20.94	8.37.07	16.21	17.20	17.53
29			16.91	16.36	16.81	16.35	30.90	17.55	16.06	17.30	17.91
30			16.37	16.39	16.32	16.56	17.40	16.79	15.66	21.36	17.81
31			12.17.25	16.18	17.33	16.25	17.02	17.89	16.17	17.15	18.83
32			17.65	16.88	16.98	16.71	17.55	16.42	15.94	17.04	21.44
33			17.80	17.30	16.62	16.30	19.60	19.67	16.02	17.18	18.12
34			17.52	16.88	16.40	16.39	17.39	17.08	15.95	17.26	18.84
35			16.90	16.24	16.55	16.43	16.80	20.08	15.96	44.36	17.83
36			16.57	20.88	17.43	16.92	16.54	16.38	15.95	1.14.01	17.26
37			16.74	16.46	16.71	16.37	18.87	17.01	15.83	19.58	36.05
38			20.14	17.68	17.96	16.73	17.30	21.65	15.96	17.50	18.06
39			16.64	16.98	16.98	9.36.03	17.20	7.29.23	15.96	17.37	17.53
40			17.00	16.16.21	16.92	17.14	16.67	15.99	15.84	17.78	18.99

41			16.76	21.21	16.49	16.93	16.99	15.97	16.07	17.21	18.60
42			16.34	16.76	17.06	16.34	19.18	16.33	15.96	17.39	21.94
43			16.57	16.59	16.96	17.02	19.04	16.40	16.12	17.13	17.70
44			16.16	19.44	18.31	16.49	16.68	16.54	16.60	17.81	17.59
45			3.05.69	16.80	23.91	16.90	16.97	17.54	15.63	18.20	17.53
46			16.67	16.60	15.22.98	16.62	18.23	16.37	16.00	17.57	17.97
47			16.50	16.68	17.47	16.36	17.93	16.39	15.71	17.03	18.07
48			16.59	38.40	17.05	16.76	16.92	16.37	15.92	17.06	18.01
49			16.20	16.47	16.89	17.91	18.41	16.85	16.28	18.71	18.11
50			16.52	16.52	16.72	16.84	16.38.03	16.32	15.98	17.70	17.94
51			16.39	16.44	16.69	18.32	17.93	16.38	16.45	17.58	17.85
52			16.94	5.08.68	16.28	16.73	17.35	16.16	15.97	17.33	17.97
53			16.52	17.43	17.08	16.43	17.41	1.32.89	16.02	17.96	19.36
54			17.30	16.38	16.30	16.61	17.31	16.21	3.55.96	17.28	17.81
55			17.03	16.38	16.67	16.17	19.44	16.29	16.39		18.04
56			16.64	16.37	16.27	16.46		16.13	24.31		17.00.91
57			16.37	17.38	16.49	16.25		16.40	15.53		17.69
58			17.24	26.06	16.83	17.57		17.62	16.17		
59				16.34	16.63	33.87		16.86	15.77		
60				15.95	16.56	16.21		16.63	15.83		
61				16.48	17.30	16.68		16.88	16.01		
62				16.85	17.20	16.45		18.06	15.45		
63				16.49	17.16	16.93		16.60	18.82		
64				16.53		16.46		10.06.67	15.90		
65				17.69		18.44			15.94		
66				16.20		16.58			16.26		
67				16.73		16.73			33.13		
68				16.53		16.72			13.57.93		
69				16.87		17.07			16.00		
70				16.19		16.50			16.05		
71				17.26		16.41			15.72		
72				22.28		16.28			16.06		
73						16.56			15.84		
74						16.20			15.69		
75						6.20.32			15.61		
76						16.55			15.66		
77						16.23			15.74		
78						16.28			16.22		
79						17.82			15.85		
80						16.41			15.86		
81						16.41			15.69		
82						16.09			15.95		
83						16.31			16.43		
84						16.24					
85						16.06					
86						16.43					
87						16.13					
88						16.10					
89						15.98					
90						16.08					
91						15.99					
92						16.30					
93						16.66					
94						32.54					
Snitt	46.28	4.03.80	42.27	44.76	52.48	36.80	50.83	41.95	36.81	40.65	57.82
Min	16.98	17.76	16.16	15.95	16.27	15.98	16.38	15.97	15.45	16.86	16.83

A-Final 1

Pos	Namn	Klubb	Varv / Tid
1	Kent Asplund	VMK	24 - 7.02.46
2	Thomas Sandberg	JSTCC	24 - 7.06.19
3	Linus Hollström	JSTCC	23 - 7.03.43
4	Peter Stensmar	JSTCC	23 - 7.11.91
5	Anders Wågstedt	JSTCC	22 - 7.01.27
6	Sebastian Sjöquist	VMK	21 - 7.14.67
7	Henrik Dahlin	JSTCC	19 - 7.02.76
8	Örjan Sundqvist	JSTCC	15 - 5.30.44
9	Joel Lindström	VMK	6 - 7.10.75
10	Niclas Andersson	LMS	1 - 55.80
11	Mikael Fång	JSTCC	0 -

Varvtider

Varv	Bil 1	Bil 2	Bil 3	Bil 4	Bil 5	Bil 6	Bil 7	Bil 8	Bil 9	Bil 10	Bil 11
	Niclas Andersson	Linus Hollström	Örjan Sundqvist	Kent Asplund	Peter Stensmar	Thomas Sandberg	Anders Wågstedt	Mikael Fång	Henrik Dahlin	Sebastian Sjöquist	Joel Lindström
1	55.80	11.75	11.31	14.98	13.80	13.32	16.32		56.07	17.91	16.09
2		17.82	17.35	18.46	19.03	20.48	20.12		18.27	21.93	21.99
3		17.45	17.29	18.23	19.95	18.22	18.62		18.97	22.20	5.25.33
4		17.29	17.04	17.76	20.54	17.93	18.86		19.16	21.56	20.33
5		17.29	17.97	17.89	17.93	17.84	18.50		17.90	22.53	25.75
6		17.02	17.20	17.33	18.26	17.80	18.91		18.75	18.73	21.26
7		17.53	17.83	17.36	17.48	17.04	18.05		51.40	26.63	
8		17.23	17.14	17.84	18.69	17.49	19.39		21.05	29.63	
9		17.43	17.29	17.00	18.47	17.78	31.36		18.18	20.65	
10		21.15	18.41	17.84	18.22	18.09	18.90		18.68	25.95	
11		28.83	57.57	18.16	21.00	18.58	19.03		18.12	19.24	
12		34.39	17.32	17.92	18.74	17.77	18.38		19.36	20.39	
13		16.91	17.11	17.70	18.06	18.14	18.47		17.86	17.99	
14		16.85	17.07	18.21	19.95	17.80	18.20		18.74	20.24	
15		16.91	52.54	17.86	17.24	18.21	18.11		18.30	18.86	
16		18.26		17.77	17.98	17.83	18.48		18.12	17.72	
17		16.81		18.34	17.78	20.03	18.56		18.04	18.02	
18		17.57		17.57	24.22	17.39	18.20		17.80	18.45	
19		17.18		17.59	20.95	17.30	19.47		17.99	18.27	
20		16.98		17.41	17.89	17.33	18.98			18.13	
21		17.06		17.53	18.73	17.59	18.02			19.64	
22		16.52		17.43	18.07	17.86	18.34				
23		17.20		17.11	18.93	17.08					
24				17.17		17.29					
Snitt	55.80	18.41	22.03	17.60	18.78	17.76	19.15		22.25	20.70	1.11.79
Min		16.52	17.04	17.00	17.24	17.04	18.02		17.80	17.72	20.33

A-Final 2

Pos	Namn	Klubb	Varv / Tid	Bästa varvtid
1	Niclas Andersson	LMS	26 - 7.12.21	16.38
2	Örjan Sundqvist	JSTCC	25 - 7.00.54	16.62
3	Kent Asplund	VMK	25 - 7.06.42	16.42
4	Linus Hollström	JSTCC	25 - 7.10.15	16.76
5	Thomas Sandberg	JSTCC	25 - 7.14.02	16.57
6	Peter Stensmar	JSTCC	25 - 7.15.88	16.74
7	Anders Wågstedt	JSTCC	24 - 7.13.80	17.34
8	Sebastian Sjöquist	VMK	23 - 7.17.05	17.11
9	Henrik Dahlin	JSTCC	20 - 7.15.62	18.15
10	Joel Lindström	VMK	18 - 7.13.26	17.98
11	Mikael Fång	JSTCC	0 -	

Varvtider

Varv	Bil 1 Niclas Andersson	Bil 2 Linus Hollström	Bil 3 Örjan Sundqvist	Bil 4 Kent Asplund	Bil 5 Peter Stensmar	Bil 6 Thomas Sandberg	Bil 7 Anders Wågstedt	Bil 8 Mikael Fång	Bil 9 Henrik Dahlin	Bil 10 Sebastian Sjöquist	Bil 11 Joel Lindström
1	10.70	13.97	11.17	15.39	15.80	13.04	13.68		21.09	21.92	21.55
2	16.93	18.32	16.90	17.83	18.01	17.83	18.38		21.78	19.19	32.34
3	16.94	20.34	16.66	17.58	18.01	17.93	19.38		22.04	18.65	1.18.43
4	16.62	18.04	17.57	17.03	17.58	17.37	19.02		24.10	20.56	28.89
5	16.84	18.11	16.85	17.92	17.50	17.94	18.15		19.47	21.75	20.82
6	16.75	17.48	16.78	16.76	17.42	16.88	19.97		41.21	18.65	18.11
7	16.77	16.80	17.14	17.43	17.23	17.27	18.14		20.50	18.90	18.04
8	16.72	17.20	16.62	16.85	17.35	17.32	17.55		20.32	18.56	18.60
9	16.56	16.99	17.05	17.14	17.60	17.04	18.80		20.49	18.45	22.02
10	17.34	16.97	16.92	16.96	17.06	18.07	18.10		20.92	17.11	21.64
11	16.95	17.09	16.84	17.58	19.46	17.54	17.61		20.74	18.06	19.48
12	16.60	18.17	16.62	17.38	19.39	18.06	18.34		20.28	19.75	19.09
13	17.17	16.87	16.94	17.19	17.72	20.43	17.90		23.64	17.68	20.17
14	17.03	16.76	16.84	17.16	17.94	16.88	19.19		21.13	17.37	18.20
15	16.49	16.90	16.85	17.19	16.92	17.60	18.32		20.94	17.46	19.47
16	16.88	16.93	16.86	16.60	16.91	16.57	17.57		18.15	17.81	18.17
17	16.83	16.78	17.61	17.01	16.85	16.93	17.45		20.51	18.09	17.98
18	16.86	16.79	17.14	16.98	17.17	16.89	18.15		18.69	24.41	20.26
19	17.26	17.14	18.84	16.79	16.98	18.20	18.08		18.32	21.34	
20	16.38	17.03	17.13	17.31	17.45	16.88	18.81		21.30	17.89	
21	16.65	17.11	17.08	16.42	17.06	17.32	17.44			18.50	
22	17.15	17.07	16.78	17.32	16.92	17.30	17.34			17.40	
23	16.49	17.29	16.78	16.87	17.30	17.09	17.97			17.55	
24	16.67	17.23	17.41	16.77	16.74	17.37	18.46				
25	16.88	16.77	17.16	16.96	17.51	18.27					
26	17.75										
Snitt	16.62	17.21	16.82	17.06	17.44	17.36	18.07		21.78	19.00	24.07
Min	16.38	16.76	16.62	16.42	16.74	16.57	17.34		18.15	17.11	17.98

A-Final 3

Pos	Namn	Klubb	Varv / Tid	Bästa varvtid
1	Niclas Andersson	LMS	26 - 7.04.99	15.94
2	Örjan Sundqvist	JSTCC	25 - 7.01.12	16.70
3	Thomas Sandberg	JSTCC	25 - 7.13.03	16.71
4	Linus Hollström	JSTCC	25 - 7.14.00	16.82
5	Kent Asplund	VMK	25 - 7.18.31	16.46
6	Anders Wågstedt	JSTCC	23 - 7.06.45	16.89
7	Peter Stensmar	JSTCC	22 - 7.02.55	16.83
8	Joel Lindström	VMK	21 - 6.49.88	17.88
9	Henrik Dahlin	JSTCC	18 - 7.24.69	17.33
10	Sebastian Sjöquist	VMK	17 - 7.03.84	17.21
11	Mikael Fång	JSTCC	13 - 3.54.66	17.03

Varvtider

Varv	Bil 1	Bil 2	Bil 3	Bil 4	Bil 5	Bil 6	Bil 7	Bil 8	Bil 9	Bil 10	Bil 11
	Niclas Andersson	Linus Hollström	Örjan Sundqvist	Kent Asplund	Peter Stensmar	Thomas Sandberg	Anders Wågstedt	Mikael Fång	Henrik Dahlin	Sebastian Sjöquist	Joel Lindström
1	10.02	11.95	11.58	11.51	43.27	12.22	12.86	13.83	15.91	17.25	16.14
2	16.49	17.45	18.92	17.57	17.06	17.73	18.35	18.57	18.37	18.26	19.16
3	16.25	19.16	16.84	16.68	16.98	16.94	18.13	18.38	18.20	17.68	19.55
4	16.29	16.98	16.72	16.80	17.34	16.94	17.69	17.65	18.66	18.73	18.64
5	16.93	17.10	16.72	16.46	17.15	16.85	17.78	17.03	17.38	17.99	18.61
6	16.47	17.91	16.80	16.90	34.51	17.24	17.39	17.85	18.08	17.63	18.77
7	17.15	16.82	17.05	16.56	17.49	16.98	17.08	17.34	17.76	17.47	19.86
8	16.20	17.91	16.93	17.24	17.04	17.41	37.03	18.79	18.78	17.21	19.93
9	17.58	17.00	17.00	17.15	17.08	17.88	17.73	17.95	18.51	18.34	19.08
10	16.46	18.11	16.70	16.70	17.08	17.40	17.30	20.27	18.54	22.65	25.30
11	17.03	18.83	16.85	17.01	17.40	17.15	17.65	18.80	17.33	21.63	20.21
12	17.47	16.84	17.58	18.94	17.22	17.24	17.23	17.82	20.56	20.03	19.73
13	16.35	17.09	16.96	16.59	17.85	16.71	16.89	20.38	17.45	24.39	20.07
14	16.47	17.10	16.82	17.15	17.50	18.49	18.86		18.03	1.59.43	18.14
15	16.49	17.26	17.07	19.97	17.50	17.40	17.21		19.17	17.77	23.22
16	17.47	16.93	18.13	17.86	17.80	19.17	18.47		20.18	18.20	17.99
17	16.30	17.62	16.77	17.59	16.83	18.02	17.34		19.29	19.18	18.92
18	16.43	17.24	16.80	17.04	16.95	17.08	17.65		2.12.49		18.34
19	15.94	17.26	17.36	17.02	17.10	18.83	17.33				17.88
20	16.22	17.43	16.85	19.20	17.25	17.60	17.64				20.27
21	16.78	20.29	16.83	18.44	17.18	17.63	21.65				20.07
22	16.64	17.67	16.80	18.86	16.97	17.24	19.10				
23	16.32	17.40	16.92	19.38		17.33	18.09				
24	16.26	17.31	16.99	19.81		18.20					
25	16.61	17.34	17.13	19.88		17.35					
26	16.37										
Snitt	16.35	17.36	16.84	17.53	19.21	17.32	18.54	18.05	24.70	24.93	19.52
Min	15.94	16.82	16.70	16.46	16.83	16.71	16.89	17.03	17.33	17.21	17.88