



Lottningsprotokoll

Heby, 2012-12-01

Lilla Tegelsvinget 2012

Knattar

Klass

35kg

Viktclass

Tävlingssekreterare

Namn		Förening	Rond 1	Rond 2	Rond 3	Rond 4	Rond 5	Rond 6	Rond 7	Rond 8	Sejer	Poäng	Vunna ron	T. Poäng	O. Match	Poolpla	Plats
Pool A																	
1	Einar Eklöf	AK Stålpojkarna	1:55 2 0 3 0	1:02 3 0	X						0	0	0	3	0		9.
2	Hugo Ahde	Enköpings BK	FS 7:3 1 5 5 0 6 0	0:21 3:05	X						1	5	1	8	0		7.
3	Axel Lönnestav	Uppsala AK	FS 4:0 4 5 1 5 5 3 6 3	FS 11:0 5 5 3 6 3	PS 5:0 6 3	PS 5:1					4	16	7	25	0	I	2.
4	Valter Lindeman	AK Stålpojkarna	0:45 3 0 6 0	1:00 6 0	X						0	0	0	0	0		11.
5	Andreas Bergsten	Kumla BF	4:00 6 1 2 5 3 0	FS 3:0 2 5 3 0	4:00 3 0	X					1	6	1	7	0	III	5.
6	Linus Valapuro	Väsby BK	PS 5:4 5 3 4 5 2 5 3 1	FS 4:0 4 5 2 5 3 1	FS 12:1 3 1	4:00					3	14	5	22	1	II	4.
Pool B																	
1	Charlie Lundell	Kumla BF	FS 4:0 2 5 3 5 5 5	FS 10:2 3 5 5 5	FS 4:0 5 5						3	15	4	18	0	I	1.
2	Samuel Martinsson	Arboga AK	0:32 1 0 5 0	1:10 5 0	X						0	0	0	1	0		10.
3	Cesar Richthoff	Väsby BK	FS 4:0 4 5 1 0 6 5 5 5	2:47 1 0 6 5 5 5	FS 13:0 6 5 5 5	FS 12:0					3	15	5	31	2	II	3.
4	Mischa Spasic	Norrtälje BK	0:50 3 0 6 0	0:40 6 0	X						0	0	0	0	0		11.
5	Gustav Lindeman	AK Stålpojkarna	FS 3:0 6 5 2 5 1 0 3 0	FS 10:1 2 5 1 0 3 0	0:24 1 0 3 0	2:35					2	10	3	13	1	III	6.
6	Adam Vänglund	Enköpings BK	0:42 5 0 4 5 3 0	FS 3:0 4 5 3 0	1:47 3 0	X					1	5	1	3	0		8.

Lotning Pool A Rond IV

3-6 Axel Lönnestav - Linus Valapuro

Lotning Pool B Rond IV

3-5 Cesar Richthoff - Gustav Lindeman

Pool-Finale							
Pool A				S	P	K	T

Pool B					S	P	K	T	
1	3	5	5	5	I	2	10	3	14
3	1	0	II	5	5	1	5	2	14
5	III	1	0	3	0	0	0	0	0

Final		Namn	Förening	Poäng	Plats
Match om Plats 5+6	Pool A 5	Andreas Bergsten	Kumla BF	SS 7:0	5.
	Pool B 5	Gustav Lindeman	AK Stålpojkarna	01:04	6.
Match om Plats 3+4	Pool A 6	Linus Valapuro	Väsby BK	04:00	4.
	Pool B 3	Cesar Richthoff	Väsby BK	PS 5:9	3.
Match om Plats 1+2	Pool A 3	Axel Lönnestav	Uppsala AK	04:00	2.
	Pool B 1	Charlie Lundell	Kumla BF	PS 7:9	1.

Utskrivet
02.12.12 14:37

Sida:
1 / 1