

Lag-SM i Motocross 2016 - Deltävling 4

Sorterad på bästa varvtid

Elitserien

Järva MK 1,010 Km

Träning

2016-06-21 17:00

Träning (20:00 Tid) Startade 17:03:56

Pos	Nr.	Namn	Klubb	Bästa Tid	På Varv	diff	Avstånd
1	76	Rasmus Sjöberg	Järva MK	1:01.880	10		
2	79	Jimmie Allen	Järva MK	1:02.629	13	0.749	0.749
3	70	Mattias Mensonen	Järva MK	1:03.827	11	1.947	1.198
4	36	Oskar Olsson	Göta MS	1:03.993	14	2.113	0.166
5	15	Robin Ember	SMK Eksjö MC & US	1:04.207	11	2.327	0.214
6	81	Danne Karlsson	Västerås MK	1:05.191	10	3.311	0.984
7	73	Kim Lindström	Järva MK	1:05.267	12	3.387	0.076
8	22	Carl Bengtsson	Rättvik-Boda MK	1:05.342	9	3.462	0.075
9	33	Björn Andersson	Göta MS	1:05.417	13	3.537	0.075
10	86	Fredrik Karlsson	Västerås MK	1:05.606	3	3.726	0.189
11	31	Niklas Pettersson	Göta MS	1:05.664	11	3.784	0.058
12	85	Viktor Björklund	Västerås MK	1:05.688	8	3.808	0.024
13	35	Emil Löfgren	Göta MS	1:05.952	13	4.072	0.264
14	13	Rasmus Andersson	SMK Eksjö MC & US	1:06.100	13	4.220	0.148
15	92	Johan Nyström	Kils MK MC	1:06.101	12	4.221	0.001
16	37	Rikard Hansson	Göta MS	1:06.132	11	4.252	0.031
17	16	Viktor Fahlen	SMK Eksjö MC & US	1:06.164	13	4.284	0.032
18	116	Martin Käller	Alfta-Edsbyn MCK	1:06.825	11	4.945	0.661
19	91	Albin Larsen	Kils MK MC	1:06.891	10	5.011	0.066
20	112	Emil Ytterberg	Alfta-Edsbyn MCK	1:07.282	11	5.402	0.391
21	26	Viktor Marklund	Rättvik-Boda MK	1:07.520	10	5.640	0.238
22	94	Franz Löfqvist	Kils MK MC	1:07.585	9	5.705	0.065
23	114	Jeff Oxelmark	Alfta-Edsbyn MCK	1:08.147	10	6.267	0.562
24	24	Johan Halfvarsson	Rättvik-Boda MK	1:08.407	10	6.527	0.260
25	96	David Jadeborn	Kils MK MC	1:08.465	2	6.585	0.058
26	110	Max Lilja	Alfta-Edsbyn MCK	1:09.639	13	7.759	1.174
27	12	Linus Karlsson	SMK Eksjö MC & US	1:12.496	10	10.616	2.857

Tidtagning: Carl Nyman

Orbits

Tävlingslare: Magnus Markenfeldt

Supervisor: Ronnie Johansson

WWW.LAGSMMX.SE

Skrivet: 2016-06-21 17:24:12



Alfta-Edsbyns Fastighets AB



Solhällsvägen 7, 561 38 Huskvarna

Embers Åkeri AB



EN KOMPLETT BILVERKSTAD



VÄRMLANDS MASKINSERVICE AB