

LUCAS OIL AMA PRO MOTOCROSS CHAMPIONSHIP  
 HANGTOWN MOTOCROSS CLASSIC  
 PRAIRIE CITY OHV PARK - SACRAMENTO, CA  
 ROUND 1 OF 12 - MAY 21, 2011



450 Motocross

BEST SEGMENT TIMES - 450 MOTO #2

SEGMENT #1					SEGMENT #2					SEGMENT #3				
POS.	#	NAME	BEST TIME	IN LAP	POS.	#	NAME	BEST TIME	IN LAP	POS.	#	NAME	BEST TIME	IN LAP
1	22	C. Reed	1:10.950	3	1	22	C. Reed	18.195	7	1	1	R. Dungey	44.353	2
2	2	R. Villopoto	1:11.354	3	2	14	K. Windham	18.276	2	2	2	R. Villopoto	44.539	1
3	1	R. Dungey	1:11.707	4	3	1	R. Dungey	18.301	10	3	22	C. Reed	44.581	1
4	14	K. Windham	1:13.092	3	4	2	R. Villopoto	18.315	2	4	18	D. Millsaps	44.715	16
5	12	T. Hahn	1:13.741	7	5	539	R. Dietrich	18.521	10	5	14	K. Windham	44.835	2
6	29	A. Short	1:14.038	3	6	24	B. Metcalfe	18.577	2	6	32	J. Weimer	45.497	16
7	24	B. Metcalfe	1:14.424	9	7	69	H. Harrison	18.595	4	7	24	B. Metcalfe	45.761	3
8	32	J. Weimer	1:14.720	2	8	12	T. Hahn	18.711	2	8	12	T. Hahn	45.951	2
9	18	D. Millsaps	1:14.726	3	9	32	J. Weimer	18.736	2	9	29	A. Short	45.962	3
10	539	R. Dietrich	1:15.178	8	10	144	C. Craig	18.738	6	10	377	C. Pourcel	46.081	3
11	377	C. Pourcel	1:15.660	4	11	18	D. Millsaps	18.814	2	11	539	R. Dietrich	46.202	2
12	43	W. Peick	1:16.023	4	12	29	A. Short	18.996	2	12	27	N. Wey	46.233	6
13	11	K. Chisholm	1:16.114	2	13	377	C. Pourcel	19.083	5	13	11	K. Chisholm	46.293	1
14	26	M. Byrne	1:16.459	6	14	3	M. Brown	19.138	2	14	43	W. Peick	46.421	5
15	144	C. Craig	1:16.546	9	15	942	T. Simmonds	19.146	3	15	26	M. Byrne	46.438	8
16	27	N. Wey	1:16.659	7	16	867	F. Noren	19.167	4	16	144	C. Craig	46.531	2
17	3	M. Brown	1:16.726	3	17	865	C. Aspegren	19.169	4	17	3	M. Brown	46.588	2
18	867	F. Noren	1:16.797	5	18	11	K. Chisholm	19.182	2	18	526	B. LaMay	46.643	3
19	45	V. Friese	1:17.000	3	19	26	M. Byrne	19.255	2	19	865	C. Aspegren	46.887	14
20	942	T. Simmonds	1:17.009	7	20	27	N. Wey	19.331	3	20	942	T. Simmonds	47.052	2
21	526	B. LaMay	1:17.052	2	21	709	T. Bright	19.356	3	21	432	R. Bell	47.242	6
22	69	H. Harrison	1:17.581	4	22	43	W. Peick	19.366	2	22	45	V. Friese	47.275	2
23	963	A. Narita	1:18.018	4	23	432	R. Bell	19.404	1	23	709	T. Bright	47.356	3
24	732	T. Hames	1:18.106	2	24	672	S. Rarick	19.497	2	24	867	F. Noren	47.522	3
25	135	R. Fitch Jr.	1:18.459	3	25	76	K. Partridge	19.537	6	25	963	A. Narita	47.754	6
26	76	K. Partridge	1:18.684	2	26	526	B. LaMay	19.594	2	26	135	R. Fitch Jr.	47.776	1
27	865	C. Aspegren	1:18.898	7	27	952	A. Conway	19.624	4	27	732	T. Hames	48.046	2
28	709	T. Bright	1:18.936	2	28	223	B. Bruner	19.737	4	28	235	K. Rookstool	48.080	14
29	235	K. Rookstool	1:19.618	6	29	235	K. Rookstool	19.746	5	29	76	K. Partridge	48.386	1
30	432	R. Bell	1:19.647	4	30	45	V. Friese	19.793	3	30	223	B. Bruner	48.394	6
31	223	B. Bruner	1:20.099	6	31	732	T. Hames	19.872	2	31	672	S. Rarick	48.421	7
32	672	S. Rarick	1:20.576	3	32	963	A. Narita	19.937	7	32	69	H. Harrison	48.703	3
33	300	K. Manderscheid	1:20.670	4	33	300	K. Manderscheid	19.966	6	33	409	D. Huddleston	48.816	1
34	952	A. Conway	1:21.441	3	34	135	R. Fitch Jr.	20.063	1	34	897	B. Ballard	48.947	3
35	587	D. Kendall	1:21.796	3	35	587	D. Kendall	20.091	4	35	300	K. Manderscheid	49.089	6
36	897	B. Ballard	1:22.027	4	36	897	B. Ballard	20.385	4	36	587	D. Kendall	49.355	2
37	501	S. Wennerstrom	1:22.320	2	37	409	D. Huddleston	20.839	1	37	952	A. Conway	49.533	1
					38	501	S. Wennerstrom	21.610	2	38	501	S. Wennerstrom	49.896	1