



BEST SEGMENT TIMES - WMX 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	1	A. Fiolek	49.944	3	1	2	J. Patterson	1:22.620	3	1	2	J. Patterson	24.194	3
2	2	J. Patterson	50.455	3	2	1	A. Fiolek	1:22.816	5	2	1	A. Fiolek	24.486	1
3	18	T. Geiger	51.674	2	3	18	T. Geiger	1:27.538	2	3	18	T. Geiger	25.484	2
4	8	M. Balbi	53.374	3	4	54	A. Pearson	1:28.067	6	4	54	A. Pearson	25.943	1
5	4	S. Price	53.410	2	5	7	S. Whitmore	1:28.092	6	5	6	V. Golden	26.291	4
6	6	V. Golden	53.497	7	6	12	T. Sik	1:28.916	3	6	8	M. Balbi	26.524	5
7	12	T. Sik	53.834	4	7	8	M. Balbi	1:28.933	6	7	7	S. Whitmore	26.567	4
8	7	S. Whitmore	53.941	3	8	6	V. Golden	1:29.337	6	8	12	T. Sik	26.594	3
9	54	A. Pearson	54.107	7	9	3	S. Cruse	1:29.573	3	9	4	S. Price	26.737	2
10	22	J. Parizek	54.759	2	10	4	S. Price	1:30.708	1	10	15	S. Kaneshiro	26.779	4
11	83	K. Creson	54.945	2	11	83	K. Creson	1:30.760	5	11	83	K. Creson	26.992	3
12	15	S. Kaneshiro	55.019	7	12	15	S. Kaneshiro	1:31.453	7	12	3	S. Cruse	27.411	5
13	196	K. Martinez	55.102	2	13	196	K. Martinez	1:32.669	7	13	30	L. Palmer	27.473	6
14	3	S. Cruse	55.393	5	14	10	J. Strong	1:33.070	5	14	51	E. Cook	28.010	5
15	9	P. Cyrus	55.674	2	15	51	E. Cook	1:33.174	6	15	20	H. Larson	28.027	2
16	19	N. Madsen	55.902	2	16	30	L. Palmer	1:34.044	6	16	22	J. Parizek	28.031	1
17	10	J. Strong	55.990	3	17	5	E. Bash	1:35.677	2	17	10	J. Strong	28.097	7
18	5	E. Bash	56.074	3	18	9	P. Cyrus	1:35.849	7	18	19	N. Madsen	28.146	1
19	20	H. Larson	56.224	2	19	17	J. Ives	1:36.131	3	19	196	K. Martinez	28.258	1
20	51	E. Cook	56.354	6	20	22	J. Parizek	1:36.528	5	20	5	E. Bash	28.494	2
21	30	L. Palmer	56.831	7	21	19	N. Madsen	1:37.729	1	21	9	P. Cyrus	28.648	2
22	75	C. Springer	56.869	2	22	20	H. Larson	1:38.277	3	22	17	J. Ives	29.748	2
23	17	J. Ives	57.945	3	23	75	C. Springer	1:39.039	2	23	13	A. Boham	30.232	2
24	13	A. Boham	58.924	3	24	13	A. Boham	1:39.911	6	24	75	C. Springer	30.416	3
25	24	T. Rau	59.210	3	25	24	T. Rau	1:41.213	3	25	24	T. Rau	30.868	1
26	37	C. Reed	1:04.032	3	26	37	C. Reed	1:42.833	6	26	82	H. Lockwood	31.395	2
27	58	S. Cancilla	1:04.189	3	27	58	S. Cancilla	1:43.651	6	27	58	S. Cancilla	31.904	6
28	82	H. Lockwood	1:07.684	3	28	82	H. Lockwood	1:47.369	2	28	37	C. Reed	32.214	6