



BEST SEGMENT TIMES - QUALIFYING

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	96	A. Gobert	41.542	5	1	15	S. Rapp	1:12.858	8	1	15	S. Rapp	45.119	8
2	15	S. Rapp	41.568	8	2	31	G. Carter	1:14.644	7	2	4	J. Hayes	45.908	8
3	4	J. Hayes	41.569	8	3	4	J. Hayes	1:15.114	8	3	69	D. Eslick	46.116	3
4	13	C. West	41.580	7	4	98	J. Zemke	1:15.126	7	4	31	G. Carter	46.142	4
5	98	J. Zemke	41.745	7	5	155	B. Bostrom	1:15.334	5	5	57	C. Davies	46.155	3
6	31	G. Carter	41.836	6	6	57	C. Davies	1:15.389	6	6	98	J. Zemke	46.173	5
7	69	D. Eslick	41.879	6	7	96	A. Gobert	1:15.554	3	7	155	B. Bostrom	46.299	5
8	60	M. Beck	42.075	7	8	411	G. Rizmayer	1:15.705	5	8	96	A. Gobert	46.335	7
9	57	C. Davies	42.115	6	9	69	D. Eslick	1:15.820	7	9	411	G. Rizmayer	46.695	5
10	155	B. Bostrom	42.260	6	10	34	M. Barnes	1:15.903	6	10	34	M. Barnes	46.703	3
11	411	G. Rizmayer	42.574	5	11	13	C. West	1:16.367	8	11	65	B. Fong	46.727	5
12	34	M. Barnes	42.660	6	12	65	B. Fong	1:16.814	8	12	13	C. West	46.778	5
13	65	B. Fong	42.672	8	13	273	J. Lawrence	1:17.555	7	13	124	T. Aquino	47.301	3
14	46	J. Herrin	42.788	3	14	46	J. Herrin	1:17.956	7	14	273	J. Lawrence	47.303	5
15	273	J. Lawrence	42.821	7	15	150	P. Sassaman	1:18.358	5	15	60	M. Beck	47.386	8
16	174	M. Hall	42.897	7	16	174	M. Hall	1:18.418	5	16	46	J. Herrin	47.423	3
17	124	T. Aquino	42.945	7	17	60	M. Beck	1:18.838	7	17	174	M. Hall	47.440	5
18	39	S. Fouчек	43.208	5	18	124	T. Aquino	1:18.880	7	18	150	P. Sassaman	47.605	4
19	42	C. Siebenhaar	43.235	6	19	39	S. Fouчек	1:19.157	5	19	39	S. Fouчек	47.717	5
20	510	M. Schnettler	43.538	5	20	180	B. Sassaman	1:19.326	2	20	180	B. Sassaman	47.760	2
21	222	T. Kasper	43.566	7	21	42	C. Siebenhaar	1:19.729	6	21	42	C. Siebenhaar	48.014	5
22	79	B. Young	43.619	6	22	510	M. Schnettler	1:20.107	7	22	840	J. Farrell	48.590	2
23	150	P. Sassaman	43.848	4	23	79	B. Young	1:20.207	6	23	79	B. Young	48.610	3
24	180	B. Sassaman	44.140	2	24	840	J. Farrell	1:20.759	2	24	510	M. Schnettler	48.713	2
25	840	J. Farrell	44.307	4	25	966	D. Ortega	1:20.814	8	25	222	T. Kasper	49.097	4
26	177	J. Galster	44.545	6	26	222	T. Kasper	1:21.953	7	26	177	J. Galster	49.283	3
27	966	D. Ortega	44.619	6	27	791	K. Stock	1:22.369	4	27	966	D. Ortega	49.319	6
28	791	K. Stock	44.725	6	28	177	J. Galster	1:22.603	5	28	791	K. Stock	49.448	4
29	690	S. Kowalski	44.818	4	29	991	P. Heinen	1:23.146	6	29	33	F. Amantini	49.470	3
30	33	F. Amantini	44.828	4	30	746	M. Stiles	1:23.231	6	30	690	S. Kowalski	49.996	4
31	141	M. Hurst	45.053	6	31	690	S. Kowalski	1:23.551	5	31	991	P. Heinen	50.116	4
32	746	M. Stiles	45.582	3	32	33	F. Amantini	1:23.559	3	32	81	C. Gittere	50.564	2
33	991	P. Heinen	45.857	5	33	141	M. Hurst	1:23.563	6	33	746	M. Stiles	50.841	2
34	81	C. Gittere	46.098	6	34	81	C. Gittere	1:24.086	6	34	141	M. Hurst	50.846	4
35	71	C. Herrmann	46.585	7	35	41	E. Pinson	1:24.498	8	35	41	E. Pinson	51.073	8
36	41	E. Pinson	46.820	8	36	71	C. Herrmann	1:26.708	5	36	71	C. Herrmann	51.465	4
37	172	J. Zalusky	50.422	7	37	172	J. Zalusky	1:30.238	6	37	172	J. Zalusky	56.268	5



BEST SEGMENT TIMES - QUALIFYING

POS.	#	NAME	TRAP SPEED (mph)	
			TOP SPEED	IN LAP
1	60	M. Beck	156.19	7
2	155	B. Bostrom	155.54	6
3	124	T. Aquino	155.45	5
4	98	J. Zemke	154.51	6
5	79	B. Young	154.48	5
6	13	C. West	154.22	6
7	177	J. Galster	153.99	7
8	46	J. Herrin	153.93	7
9	65	B. Fong	153.76	6
10	34	M. Barnes	153.61	5
11	57	C. Davies	153.61	7
12	31	G. Carter	153.47	7
13	4	J. Hayes	153.44	7
14	39	S. Fouчек	153.44	7
15	15	S. Rapp	153.15	6
16	411	G. Rizmayer	153.01	6
17	42	C. Siebenhaar	152.72	6
18	69	D. Eslick	151.87	7
19	141	M. Hurst	151.82	8
20	33	F. Amantini	151.68	6
21	222	T. Kasper	150.81	7
22	174	M. Hall	150.70	6
23	273	J. Lawrence	150.31	6
24	81	C. Gittere	150.15	6
25	150	P. Sassaman	149.68	5
26	71	C. Herrmann	148.89	5
27	690	S. Kowalski	148.54	6
28	991	P. Heinen	148.03	5
29	746	M. Stiles	147.68	6
30	966	D. Ortega	147.44	6
31	96	A. Gobert	147.28	6
32	791	K. Stock	146.65	5
33	840	J. Farrell	146.62	4
34	510	M. Schnettler	145.48	6
35	180	B. Sassaman	144.73	2
36	172	J. Zalusky	143.14	6
37	41	E. Pinson	142.86	8