

BEST SEGMENT TIMES - 450 CONSOLATION

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	801	J. Alessi	46.273	3	1	400	T. Ivey	53.966	3	1	680	T. Keenom	1:09.372	3
2	874	Z. Williams	46.838	3	2	801	J. Alessi	53.970	3	2	400	T. Ivey	1:10.330	4
3	846	T. Reis	46.907	3	3	874	Z. Williams	54.035	3	3	45	N. Paluzzi	1:10.794	3
4	680	T. Keenom	47.154	4	4	45	N. Paluzzi	54.063	4	4	388	B. Wallace	1:11.897	3
5	388	B. Wallace	47.204	4	5	680	T. Keenom	54.257	4	5	874	Z. Williams	1:12.112	2
6	400	T. Ivey	47.279	4	6	510	C. Udall	54.320	3	6	449	D. Kessler	1:12.203	2
7	544	M. Burger	47.508	2	7	388	B. Wallace	54.367	2	7	846	T. Reis	1:12.248	2
8	45	N. Paluzzi	47.618	3	8	449	D. Kessler	54.374	2	8	652	D. Pipes	1:12.296	3
9	449	D. Kessler	47.996	2	9	544	M. Burger	54.763	3	9	801	J. Alessi	1:12.494	2
10	118	B. Perry	48.014	4	10	118	B. Perry	54.766	4	10	636	K. Knight	1:12.521	4
11	510	C. Udall	48.204	2	11	765	M. Giese	55.260	2	11	544	M. Burger	1:12.733	4
12	976	J. Greco	48.413	3	12	846	T. Reis	55.445	2	12	118	B. Perry	1:13.064	4
13	652	D. Pipes	48.705	3	13	976	J. Greco	55.567	4	13	765	M. Giese	1:13.075	2
14	643	J. Oswald	48.752	2	14	652	D. Pipes	55.591	3	14	510	C. Udall	1:13.419	2
15	765	M. Giese	48.764	4	15	636	K. Knight	55.785	4	15	976	J. Greco	1:14.999	3
16	636	K. Knight	48.909	3	16	839	N. Valdez	56.367	2	16	671	T. Caldwell Jr	1:15.070	4
17	839	N. Valdez	49.053	4	17	432	R. Bell III	56.393	4	17	432	R. Bell III	1:15.418	4
18	807	C. Spiers	49.129	4	18	252	K. Weisbruch	56.660	4	18	459	C. Weiland	1:15.684	4
19	432	R. Bell III	49.139	4	19	643	J. Oswald	56.679	2	19	447	D. Raper	1:15.747	3
20	836	M. Sandoval	49.176	3	20	807	C. Spiers	56.938	4	20	807	C. Spiers	1:15.917	4
21	252	K. Weisbruch	49.349	2	21	671	T. Caldwell Jr	56.985	3	21	252	K. Weisbruch	1:16.319	2
22	817	D. Pulliam	49.826	2	22	836	M. Sandoval	57.020	2	22	440	L. Witt	1:16.389	2
23	671	T. Caldwell Jr	51.078	3	23	447	D. Raper	57.300	4	23	643	J. Oswald	1:16.400	2
24	882	M. Kok	51.623	2	24	862	O. Barbaree	57.437	2	24	839	N. Valdez	1:16.952	4
25	447	D. Raper	51.660	2	25	329	C. Gores	57.534	1	25	836	M. Sandoval	1:16.983	3
26	440	L. Witt	51.929	2	26	440	L. Witt	57.560	3	26	862	O. Barbaree	1:17.892	2
27	693	T. Saye	52.942	2	27	817	D. Pulliam	57.601	2	27	528	B. Brimhall	1:19.913	1
28	215	B. Armbruster	53.175	3	28	47	C. Blose	57.723	4	28	817	D. Pulliam	1:20.113	1
29	862	O. Barbaree	53.271	2	29	215	B. Armbruster	58.431	3	29	693	T. Saye	1:20.336	2
30	459	C. Weiland	54.102	2	30	693	T. Saye	58.605	3	30	215	B. Armbruster	1:20.493	2
31	421	C. Hay	54.743	2	31	459	C. Weiland	59.179	3	31	421	C. Hay	1:20.718	3
32	676	J. Johnson	54.752	2	32	676	J. Johnson	59.686	3	32	676	J. Johnson	1:21.077	2
33	871	J. Minor	55.156	2	33	421	C. Hay	59.930	3	33	47	C. Blose	1:21.263	4
34	946	M. James	56.324	4	34	871	J. Minor	1:00.059	2	34	882	M. Kok	1:21.510	1
35	47	C. Blose	57.584	4	35	917	D. Thomas	1:00.962	3	35	871	J. Minor	1:21.518	1
36	917	D. Thomas	57.866	3	36	995	T. Pugmire	1:01.718	1	36	917	D. Thomas	1:23.377	3
37	334	M. Stuebaker	1:01.728	3	37	946	M. James	1:01.911	2	37	334	M. Stuebaker	1:23.553	1
					38	334	M. Stuebaker	1:05.901	2	38	946	M. James	1:23.699	3
					39	882	M. Kok	1:09.629	2	39	995	T. Pugmire	1:26.865	1
					40	528	B. Brimhall	1:27.091	1	40	329	C. Gores	1:52.761	1