



AMA Pro Vance & Hines XR1200 Series

BEST SEGMENT TIMES - XR1200 RACE 1 (10 LAPS)

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	5	S. Rapp	37.863	5	1	34	M. Barnes	33.044	4	1	33	K. Wyman	28.226	6
2	2	B. Long	37.913	10	2	29	T. OHara	33.165	5	2	29	T. OHara	28.242	9
3	33	K. Wyman	37.966	6	3	24	T. Wyman	33.193	8	3	5	S. Rapp	28.351	6
4	24	T. Wyman	38.000	8	4	5	S. Rapp	33.280	1	4	164	S. Narbonne	28.479	10
5	29	T. OHara	38.009	5	5	33	K. Wyman	33.397	2	5	34	M. Barnes	28.511	6
6	164	S. Narbonne	38.122	6	6	88	G. Signorelli	33.428	8	6	24	T. Wyman	28.553	9
7	34	M. Barnes	38.220	10	7	15	M. Corbino	33.456	6	7	2	B. Long	28.591	9
8	45	B. Carlson	38.407	6	8	229	D. James	33.487	7	8	229	D. James	28.874	9
9	123	D. Estok	38.721	4	9	164	S. Narbonne	33.521	6	9	15	M. Corbino	28.883	9
10	15	M. Corbino	38.764	9	10	2	B. Long	33.613	7	10	45	B. Carlson	28.888	5
11	88	G. Signorelli	38.822	10	11	10	J. Chisum	33.648	8	11	123	D. Estok	29.076	3
12	10	J. Chisum	39.003	8	12	123	D. Estok	33.659	4	12	88	G. Signorelli	29.103	8
13	229	D. James	39.159	9	13	45	B. Carlson	33.860	4	13	10	J. Chisum	29.153	9
14	18	R. Proctor	40.407	2	14	18	R. Proctor	34.042	1	14	18	R. Proctor	29.569	1
15	911	A. Borello	40.761	10	15	64	J. Johnson	34.893	8	15	70	P. James	30.029	1
16	70	P. James	40.944	10	16	70	P. James	34.933	1	16	911	A. Borello	30.321	10
17	64	J. Johnson	41.129	10	17	35	M. Heidel	35.222	2	17	64	J. Johnson	30.614	9
18	35	M. Heidel	41.624	4	18	911	A. Borello	35.410	9	18	35	M. Heidel	30.791	3

TRAP SPEED (mph)				IN LAP
POS.	#	NAME	TOP SPEED	LAP
1	24	T. Wyman	138.99	0
2	2	B. Long	137.73	0
3	34	M. Barnes	133.57	0
4	15	M. Corbino	133.01	2
5	88	G. Signorelli	132.42	1
6	5	S. Rapp	131.78	2
7	229	D. James	131.62	7
8	10	J. Chisum	131.18	0
9	18	R. Proctor	130.90	1
10	123	D. Estok	130.88	0
11	164	S. Narbonne	130.55	0
12	29	T. OHara	129.41	2
13	33	K. Wyman	129.14	2
14	45	B. Carlson	129.01	3
15	35	M. Heidel	127.64	0
16	64	J. Johnson	127.34	2
17	70	P. James	125.75	0
18	911	A. Borello	123.16	0