

Samba Cup 2011 Finále - výsledky

Pořadí	S.Č.	Jméno	Příjmení	Klub	Licence	Postih	Celkem	1. kolo	2. kolo	3. kolo
1	4	Jan	Vácha	LMK Hradec Králové	CZE 398-55	0	2998.72	1000	998.72	1000
2	3	Luděk	Novotný	LMK Chomutov		0	2719.65	738.23	991.53	989.89
3	1	Vladimír	Zíma	LMK Františkovy Lázně	CZE 344-11	0	2583.37	855.84	729.78	997.75
4	5	Jiří	Ducháň	LMK Františkovy Lázně	CZE 344-30	0	2398.98	754.31	1000	644.67
5	2	Jaroslav	Vostřel	LMK Litomyšl	CZE 458-3	0	1975.43	364.2	615.9	995.33
6	6	Jaroslav	Tupec	LMK Česká Třebová	CZE 313-12	0	1937.21	360	585.3	991.91
7	7	Miloš	Minařík	LMK Heřmanův Městec	CZE 165-16	0	1869.74	592.12	526.35	751.27

Samba Cup 2011 Finále - výsledky Všechny. kola

Id	Start. č.	Příjmení	Jméno	Kolo	Runda	Startoviště	Kanál	Čas	Přistání	Trestn...	Přepočít	Body
1577	4	Vácha	Jan	1	1	A	2,4 GHz	14:54:81	100	0	994.81	1000
1578	6	Tupec	Jaroslav	1	1	B	63	05:13:13	45	0	358.13	360
1579	2	Vostřel	Jaroslav	1	1	C	2,4GHz	04:23:31	99	0	362.31	364.2
1580	7	Minařík	Miloš	1	1	D	2,4GHz	08:12:05	97	0	589.05	592.12
1581	1	Zírma	Vladimír	1	1	E	2,4GHz	12:32:40	99	0	851.4	855.84
1582	5	Ducháň	Jiří	1	1	F	2,4GHz	10:51:40	99	0	750.4	754.31
1583	3	Novotný	Luděk	1	1	G	2,4Ghz	10:35:40	99	0	734.4	738.23
1584	4	Vácha	Jan	2	1	A	2,4 GHz	14:50:53	100	0	990.53	998.72
1585	6	Tupec	Jaroslav	2	1	B	63	09:00:50	40	0	580.5	585.3
1586	2	Vostřel	Jaroslav	2	1	C	2,4GHz	08:32:85	98	0	610.85	615.9
1587	7	Minařík	Miloš	2	1	D	2,4GHz	07:08:03	94	0	522.03	526.35
1588	1	Zírma	Vladimír	2	1	E	2,4GHz	12:03:80	0	0	723.8	729.78
1589	5	Ducháň	Jiří	2	1	F	2,4GHz	14:53:80	98	0	991.8	1000
1590	3	Novotný	Luděk	2	1	G	2,4Ghz	14:47:40	96	0	983.4	991.53
1591	4	Vácha	Jan	3	1	A	2,4 GHz	14:54:03	98	0	992.03	1000
1592	6	Tupec	Jaroslav	3	1	B	63	14:52:00	92	0	984	991.91
1593	2	Vostřel	Jaroslav	3	1	C	2,4GHz	14:52:40	95	0	987.4	995.33
1594	7	Minařík	Miloš	3	1	D	2,4GHz	10:55:28	90	0	745.28	751.27
1595	1	Zírma	Vladimír	3	1	E	2,4GHz	14:53:80	96	0	989.8	997.75
1596	5	Ducháň	Jiří	3	1	F	2,4GHz	09:02:53	97	0	639.53	644.67
1597	3	Novotný	Luděk	3	1	G	2,4Ghz	14:45:00	97	0	982	989.89