

No	M/F	S/F	Sail No	Builder	ISAF No	Serial	Year	Weight	Corr.	Comp.	Mast	Boom	SpiPole	CB	CB wgt	Rudder	Rud. Wgt	Main	Jib	Spi
1	M	S	ARG-106	MK	32100	375		119,50	0,500					CK		CK		TT	TT	NS
2	M	S	ARG-107	MK		140		119,60	0,400	0,15	PR	PR	PR	MK		MK		TT	US	NS
3	M	S	ARG-61	MK	31808	277	03	120,20		0,75	PR	PR	PR	BX		KW		TT	TT	NS
4	M		ARG-70	MK	31807	276	03	119,50	0,250	0,15	PR	PR	PR	MK	4,500	CK	2,700	TT	TT	NS
5	M		AUS-311	ZM	31757	662	03	121,50			GS	SP	GS	YMS	5,000	YMS	2,400	NS	NS	NS
6	M		AUS-317	MK	30645	69	97	124,50		0,15	SS	S	SS	MK		YMS		NS	NS	NS
7	M		AUS-351	ZM	32045	767	05	121,00			GS	PR	PR	YMS	4,850	YMS	2,300	NS	NS	NS
8	M		AUT-3	ZM	31849	691	04	120,50		0,15	SS	PR	PR	BX	4,750	BX	2,300	CBS	NS	NS
9	M	S	BEL-1247	MK	31577	209	02	120,50						MK		MK		NS	NS	NS
10	M		BEL-1252	ZM	31457	583	01	122,50			SS	SS	SS	BX	5,000	BX	2,300	OL	OL	OL
11	M		BUL-1	NA	31733	5920	03	121,00		0,15	SS	SS	SS	DV	5,150	DV	2,300	NS	NS	NS
12	M	S	CAN-520	MK	31575	207	02	118,70	1,300		SS	PR	PR	YMS		YMS		TT	TT	TT
13	M		CAN-606	MK	31034	114	99	124,00						MK	5,500	MK	2,300	NS	NS	NS
14	M	S	CRO- 7	ZM	31600		01	121,50			SS	PR	PR	CK	5,500	DV	2,350	NS	NS	NS
15	M		CRO- 83	NA				120,50		0,75				DV	5,150	BX	2,300	VS	VS	NS
16	M		ESP-1733	ZM	32059	781	05	119,00	1,000		PR	PR	PR	BX	5,000	BX	2,300	TT	TT	NS
17	M	S	ESP-1853	ZM	31988	756	05	120,00		0,15				BX		BX		TT	TT	NS
18	M	S	ESP-1869	ZM	31867	709	04	121,50		0,15	SS		PR	ML		CK		TT	TT	NS
19	M	S	FRA-2574	MK	31878	303	04	122,00		0,15	SS	SP	SS	EV	4,850	MK	2,300	NS	NS	OL
20	M		FRA-2588	ZM	31870	712	04	121,00		0,15	GS	SP	ZS	UKR	5,500	CK	2,300	NS	NS	OL
21	M		FRA-2619	ZM	31684	629	02	122,00		0,15					4,900		2,300	NS	OL	OL
22	M	S	FRA-2620	MK	31680	240	03	121,00		0,15	SS	PR	SS	MK		MK		TT	OL	OL
23	M	S	FRA-2628	MK	31714	244	02	123,00		0,15	SS	PR	PR	MK		MK		TT	NS	NS
24	M	S	FRA-2631	MK	31837	294	04	121,00		0,15	SS	SP	AG	CK		MK		TT	TT	OL
25	M		FRA-2651	ZM	31758	663	03	121,00		0,15	SS	AG	PR	CK	5,100	CK	2,300	NS	NS	NS
26	M	S	GBR-804	MK	31363	175	00	119,20	0,800	0,15	PR	PR	PR	BX		BX		NS	NS	NS
27	M	S	GBR-812	MK		250	03	122,00		0,15	PR	PR	PR	ML		ML		NS	NS	NS
28	M		GBR-816	MK	31824	287	03	121,00		0,15	SS	SS	PR	FF	4,600	MK	2,300	NS	NS	NS
29	M		GBR-817	MK	31840	297	04	120,00		0,15	SS	PR	PR	Home	5,120	Home	2,450	NS	NS	NS
30	M		GBR-822	ZM	31950	736	04	120,00		0,15				FF		FF		OL	OL	NS
31	M	S	GER-4964	FES		3	00	123,00		0,15	PR	PR	PR	FES		FES		NS	NS	NS
32	M		GER-4966																	
33	M	S	GRE-136	ZM	31709	654	03	121,00		0,15	PR	PR	PR	CK		MK		OL	OL	OL
34	M		GRE-165	MK	31823	255	03	120,50			SS	PR	SS	YMS	4,850	YMS	2,350	OL	OL	OL
35	M		IND-16	MK	31794	269	03	121,50			SS	SS	SS	MK		MK	2,300	NS	NS	NS
36	M		IRL-66	MK	31825	288	03	120,50		0,50	PR	SP	SS	BX	4,700	BX	2,300	NS	NS	NS
37	M		ISR-7	ZM	31864			119,90	0,100	X	PR	PR	PR	BX	4,700	DV	2,320	TT	OL	OL
38	M		ITA-2	MK	31827	290	03	121,50		0,15	SS	SS	PR	CK	5,000	MK	2,300	NS	OL	NS
39	M		ITA-7	MK	31912	317	04	121,00		0,15	SS	PR	PR	CK	5,450	CK	2,350	OL	OL	OL
40	M	S	JPN-4080	YA	31497	1210002	02	124,50			YA	PR	HO	MK		YA		NS	NS	NS
41	M	S	JPN-4100	MK	31660	220	02	120,00		0,75	PR	PR	PR	MK		MK		NS	NS	NS
42	M	S	JPN-4130	YA	31567	1210004	03	121,00		0,75	YA	PR	HO	MK		BX		NS	NS	NS
43	M	S	JPN-4154	ZM	31761	666	03	121,00		0,15	YA	PR	PR	BX		YMS		NS	NS	NS
44	M		JPN-4181	MK	31906	311	04	120,50			YA	PR	PR	CK	4,750	MK	2,300	NS	NS	NS
45	M	S	JPN-4207	MK	32006	337	05	121,50		0,15	PR	PR		CK		MK		NS	NS	NS
46	M		NED-1	MK	32017	339	05	122,00		0,15	DS	SS	SS	ST	5,050	MK	2,300	NS	NS	NS
47	M	S	NZL-189	MK	31673	233	02	122,00		0,15	SS	SP	GS	CK		CK	2,000	NS	OL	NS
48	M	S	NZL-197	MK	31675	235	03	121,50		0,15	SS	PR	SS	CK		CK		NS	NS	NS

No	M/F	S/F	Sail No	Builder	ISAF No	Serial	Year	Weight	Corr.	Comp.	Mast	Boom	SpiPole	CB	CB wgt	Rudder	Rud. Wgt	Main	Jib	Spi
49	M	S	NZL-198	MK	31676	236	02	123,00		0,15				CK		CK		NS	NS	NS
50	M		NZL-199	MK	31510	199	02	121,00		0,15				NZ		NZ		NS	NS	NS
51	M		POL-516	ZM	29371	201	92	130,50			GS	PR	PR					NS	NS	NS
52	M		POR-22	ZM	31856	698		119,30	0,700	0,15	PR	PR	PR	BX	4,700	CK	2,350	NS	NS	NS
53	M		RUS- 8	ZM	31774	679	03	121,50		0,15	SS	PR	PR	ST		UKR		NS	NS	NS
54	M		SIN-7	ZM	32054	776	05	120,50			SS	PR	PR	YMS	5,100	YMS	2,450	NS	NS	NS
55	M	S	SLO- 16	NA	31725	5912	03	120,50			SS	PR	PR	BX	4,550	DV	2,300	OL	OL	OL
56	M		SLO-149	NA	31916	7	04			0,15	SS	SS	SS	BX	4,500	DV	2,300	NS	OL	NS
57	M	S	USA-1697	ZM	31601	620	02	121,00		0,15	PR	PR	PR	BX	4,600	BX	2,300	TT	TT	NS
58	M	S	USA-1706	PA	29562	2057	94	119,30	0,700		SS	SS	PR	WR		WR		OL	OL	OL
59	M		USA-1713	MK	32083	358	05	120,00		0,15	SS	SS	SS	MK	4,550	MK	2,300	NS	NS	NS
60	M	S	USA-1722	MK	31569	201	03	120,50		0,15	PR	PR	PR					NS	NS	NS
61	M	S	USA-1734	MK	32081	345	05	122,00		0,15	SS	PR	SS	CK		MK		NS	NS	NS
62	M	S	USA-1738	MK	31037	117	99	118,90	1,100	0,15	SS	PR	PR	WR		ST		NS	NS	NS
63	M	S	USA-1742	MK	31093	121	99	122,50		0,15	SS	PR		WR		WR		NS	NS	NS
64	M	S	USA-1770	MK	32098	373	05	118,75	1,250		SS	SS	SS	MK		MK		NS	NS	NS
1	F		ARG-108	MK	31841	298	04	120,50			PR	PR	PR	MK	4,850	MK	2,350	TT	TT	NS
2	F	S	AUS-321	MK	30369	44	97	124,00			GS	GS	GS	YMS		YMS		TT	NS	NS
3	F	S	AUS-345	ZM	31356	524	01	124,50		0,15	SS	SS	SS			YMS		NS	NS	NS
4	F		AUS-346	ZM	32046	768	05	121,00		0,15	GS	PR	PR	YMS	4,650	YMS	2,300	NS	NS	NS
5	F	S	AUS-357	ZM	32050	772	05	119,50	0,500	0,65	PR	PR	PR	YMS		CK		NS	NS	NS
6	F	S	AUT-431	MK	31881	306	04	121,00		0,15	SS	SS	SS	MK	4,700	MK	2,300	TT	TT	TT
7	F		BRA-187	ZM	31390	547	01	121,50		0,15	PR	PR	PR	BX	4,900		2,300	NS	NS	NS
8	F		CAN-630	ZM	31759	630	03	122,00		0,15				BX	4,750	BX	2,300	NS	NS	NS
9	F		CZE-1	MK	32099		05	120,15		0,15	SS	SS	SS	MK	4,950	MK	2,300	NS	NS	NS
10	F		DEN-143	NA	32038			119,50	0,500	0,15				DV	5,200	DV	2,300	NS	NS	NS
11	F		ESP-1788	ZM	31866	708	03	120,80		0,15	PR	SP	PR	BX	4,700	BX	2,300	TT	TT	NS
12	F	S	ESP-1833	ZM	32060	782	05	120,50		0,75	PR	PR	PR	BX		BX		TT	TT	NS
13	F	S	ESP-1835	ZM	31980	748	05	119,00	1,000		SS	SS	SS	ST		BX		TT	TT	NS
14	F		FRA-2644	ZM	31868		04	120,50		0,15	SS	SS	PR	EV	4,900	BX	2,300	NS	OL	OL
15	F	S	GBR-806	ZM	31955	581	01	121,00		0,15	PR	PR	PR	BX		BX		OL	OL	OL
16	F		GBR-819	ZM	31853	695	04	121,50		0,15	SS	PR	PR		4,600	ST	2,450	OL	OL	OL
17	F	S	GBR-820	MK	31884	309	04	122,00		0,75	SS	SS	PR	MK	4,900	MK	2,500	OL	OL	OL
18	F	S	GBR-824	ZM	31951		04	121,50		0,15	PR	PR	PR					NS	NS	NS
19	F		ISR-10	ZM	31865			120,00		0,15	PR	PR	PR	BX	4,750	BX	2,300	TT	OL	NS
20	F	S	JPN-3970	ZM	31111	447	98	123,50		0,75	PR	PR	PR	ST		OK		NS	NS	NS
21	F		JPN-4088	MK	31578	210	02	122,00			PR	PR	PR	MK	4,650	MK	2,350	NS	NS	NS
22	F	S	JPN-4177	YA	32032	1210013	05	122,00		0,75				BX		BX		NS	NS	NS
23	F		NED-11	MK	31748	259	03	121,50		0,15	SS	SS	SS	CK	5,000	DV	2,300	NS	NS	NS
24	F		POL- 55	ZM	31936	722	04	119,75	0,250	0,15	SS	PR	PR	BX	4,750	BX	2,500	NS	NS	NS
25	F	S	POL-517	ZM	31477	602	02	121,90		0,15	GS	PR	PR	MK		MK		NS	NS	NS
26	F		SIN- 11	ZM	32053	775	05	119,70	0,300	0,75	SS	PR	PR	YMS	5,200	YMS	2,400	NS	NS	NS
27	F		SLO-148	NA	31737	5924	03	119,75	0,250		SS	SS	PR	NA	5,100	DV	2,300	VC	VC	OL
28	F		SWE-323	ZM	31860	702	04	119,60	0,400	0,15	SS	PR	PR	BX	4,950	BX	2,300	NS	NS	NS
29	F	S	USA-1736	NA	31731	5918	03	120,50		0,15	SS	PR	PR	DV	4,750	DV	2,300	NS	NS	NS
30	F	S	USA-1743	MK	31122	129		123,00			PR	PR	PR	ST	5,200	MK	2,300	NS	NS	NS
31	F		USA-1757	ZM	31763	668	03	121,00		0,75	SS	SS	PR	BX	4,600	BX	2,300	OL	OL	NS

No	M/F	S/F	Sail No	Builder	ISAF No	Serial	Year	Weight	Corr.	Comp.	Mast	Boom	SpiPole	CB	CB wgt	Rudder	Rud. Wgt	Main	Jib	Spi
32	F	S	USA-1764	MK	32097	372	05	120,00		0,15	PR	PR	PR	MK		MK		NS	NS	NS
33	F	S	USA-1765	MK		253	03	121,00		0,15	SS			MK		MK		TT	OL	NS
34	F	S	USA-1768	MK	30733	74	97	122,00		0,15	SS	SS	PR	ST		ST		NS	NS	NS

BX	BLOODAXE	NZ	NEW ZEALAND FOILS	ZM	ZIEGELMAYER
CK	COOKE	OL	OLIMPIC	KW	KIWI
DS	DUTCH	OK	OKAMOTO	ML	MILANES
DV	DEVOTI	PA	PARKER	VC	VICTORY
FF	FULL FORCE	PR	PROCTOR		
FZ	FACTORY ZERO	SP	SPUN SPARS		
GS	GOLDSPAR	SS	SUPERSPARS		
HO	HOLT	TT	TONI TIO		
MK	MACKAY	US	ULLMAN		
NA	NAUTIVELA	WR	WATERAT		
NS	NORTH	YA	YAMAHA		