

EQUIPMENT DATA SHEET, 470 WORLDS 2018

Country	Sail	Fleet	Hull	WS No	Serial	Mould	Weight	Corr.	Mast	Weight	Corr.	Boom	Pole	CB	Weight	Rudder	Weight	Corr.	Main	FLAG	Jib	Spi
ANG	1	M	SSC	33603	146	2	119,65	0,350	SS	10,600		SS	SS	DEM	4,905	DEM	2,410		NS	OL	NS	NS
ARG	87	M	MK	33991	1180	8	120,10		SS	10,270		VMG	PR	MK	4,820	MK	2,305		NS	GP	NS	NS
ASA	17	M	SSC	33591	134	2	119,25	0,750	SS	10,300		SS	SS	DEM	4,910	DEM	2,235		NS	NG	NS	NS
AUS	8	M	ZM	33528	1034	4	119,90	0,100	SS	10,110		VMG	PR	CUSTOM	5,080	CUSTOM	2,315		NS	NS	NS	NS
AUS	11	M	ZM	33980	1111	4	119,75	0,250	SS	10,660		SPUN	SS	CUSTOM	4,595	CUSTOM	2,280		NS	NS	NS	NS
AUT	1	M	ZM	33951	1105	4	119,90	0,100	SS	10,195		PR	PR	MK	5,210	MK	2,340		NS	ZA	NS	NS
AUT	3	M	MK	33421	944	6	119,45	0,550	SS	10,000		VMG	PR	MK	4,755	MK	2,320		NS	OL	NS	NS
AUT	17	M	MK	33988	1177	8	119,40	1,000	SS	10,070		VMG	PR	MK	4,890	MK	2,345		NS	ZA	NS	NS
BRA	1	M	MK	33995	1184	8	119,55	0,450	SS	10,100		VMG	PR	MK	4,780	MK	2,205	0,095	ZA	ZA	NS	ZA
BRA	21	M	MK	33535	973	6	119,75	0,250	SS	10,395		VMG	PR	MK	4,615	MK	2,225	0,100	ZA	ZA	NS	ZA
CHN	67	M	MK	33934	1158	7	119,30	0,700	SS	10,440		PR	PR	MK	4,885	MK	2,280	0,020	NS	GP	NS	NS
CHN	1267	M	MK	33827	1105	7	120,00		SS	9,730	0,270	VMG	PR	MK	4,820	MK	2,310		NS	QT	NS	NS
ESP	9	M	MK	33962	1171	8	118,00	2,000	SS	10,770		PR	PR	MK	4,650	MK	2,340		NS	NS	NS	NS
ESP	28	M	MK	33123	778	5	120,75		SS	10,640		PR	PR	MK	4,620	MK	2,455		NS	GP	NS	NS
ESP	44	M	ZM	33983	1114	4	119,50	0,500	SS	10,260		VMG	PR	MK	4,505	MK	2,270	0,030	NS	NS	NS	NS
FIN	7	M	NA	32994	6109	2	120,75		SS	9,990	0,010	VMG	PR	CUSTOM	5,040	CK	2,420		NS	GP	NS	NS
FRA	27	M	ZM	33949	1103	4	118,65	1,350	AG+	10,010		VMG	SS	MK	4,820	MK	2,320		ZA	ZA	ZA	ZA
FRA	79	M	ZM	33647	1054	4	120,00		SS	10,125		VMG	AG+	MK	5,030	MK	2,315		NS	NS	NS	NS
FRA	81	M	MK	33490	963	7	120,70		AG+	10,145		AG+	AG+	MK	4,870	MK	2,380		ZA	ZA	ZA	ZA
FRA	95	M	MK	33610	1006	6	120,35		SS	10,285		VMG	PR	MK	4,810	MK	2,225	0,075	ZA	ZA	ZA	ZA
GBR	4	M	ZM	34014	1119	4	119,15	0,920	SS	10,430		PR	PR	BX	4,785	CUSTOM	2,405		ZA	ZA	ZA	ZA
GBR	11	M	MK	33494	967	6	121,35		SS	9,700	0,300	SS	PR	CUSTOM	4,960	CUSTOM	2,130	0,170	NS	GP	NS	NS
GBR	55	M	ZM	34017	1122	4	119,00	1,000	SS	10,060		SS	SS	MK	4,940	CUSTOM	2,330		ZA	ZA	ZA	ZA
GBR	878	M	MK	33092	747	5	120,00		SS	10,035		VMG	PR	MK	5,180	MK	2,315		NS	GP	NS	NS
GER	11	M	ZM	33950	1104	4	119,30	0,750	SS	10,375		PR	PR	TEB	5,070	MK	2,315		NS	NS	NS	NS
GER	13	M	ZM	33806	1077	4	120,35		SS	9,985	0,015	VMG	PR	MK	5,040	MK	2,325		ZA	ZA	ZA	NS
GER	22	M	MK	33689	1054	6	120,75		SS	10,080		VMG	PR	MK	5,000	MK	2,250	0,050	NS	GP	NS	NS
GER	55	M	ZM	33524	1038	4	120,00		SS	10,015		VMG	PR	CK	5,405	MK	2,325		QT	QT	QT	NS
GRE	1	M	ZM	33978	1109	4	119,15	0,850	SS	10,185		PR	PR	MK	5,000	MK	2,265	0,035	NS	NS	NS	NS
GRE	10	M	MK	33537	975	6	120,25		SS	10,650		VMG	PR	MK	4,640	MK	2,330		NS	NS	NS	NS
HUN	1	M	MK	33942	1164	7	119,45	0,550	SS	10,290		VMG	SS	MK	4,650	MK	2,320		ZA	ZA	ZA	ZA
HUN	349	M	MK	33679	1044	7	120,15		SS	10,425		VMG	SS	MK	4,755	MK	2,330		NS	NS	NS	NS
ISR	10	M	ZM	33525	1039	4	121,45		SS	10,530		VMG	PR	MK	4,695	MK	2,270	0,030	NS	NS	NS	NS
ISR	15	M	MK	33854	1128	6	119,70		SS	10,480		VMG	SS	MK	4,525	MK	2,280	0,025	NS	NS	NS	NS
ITA	10	M	ZM	33708	1065	4	120,45		SS	10,520		VMG	PR	MK	4,645	MK	2,235	0,075	NS	ZA	NS	NS
ITA	35	M	MK	33475	948	6	121,60		SS	10,280		VMG	PR	MK	4,725	MK	2,240	0,060	ZA	ZA	ZA	ZA
ITA	757	M	ZM	33646	1053	4	120,20		SS	10,180		PR	PR	MK	4,780	MK	2,315		ZA	ZA	ZA	ZA
JPN	2	M	ZM	33875	1091	4	120,05		SS	10,890		PR	PR	MK	4,875	MK	2,340		NS	NS	NS	NS
JPN	7	M	ZM	33981	1112	4	119,90	0,100	SS	10,340		VMG	PR	MK	4,830	MK	2,325		NS	NS	NS	NS
JPN	10	M	MK	33000	712	4	120,65		SS	10,100		VMG	PR	MK	5,110	MK	2,400		NS	NS	NS	NS
JPN	11	M	ZM	34012	1117	4	119,75	0,250	SS	10,285		VMG	PR	MK	5,045	MK	2,290	0,010	NS	NS	NS	NS
JPN	15	M	ZM	34013	1118	4	119,85	0,150	SS	10,735		VMG	PR	MK	4,700	MK	2,315		NS	NS	NS	NS
JPN	20	M	ZM	33945	1099	4	119,55	0,450	SS	10,185		VMG	PR	MK	4,675	MK	2,320		NS	NS	NS	NS
JPN	83	M	MK	33624	1020	7	120,75		SS	10,550		PR	PR	Cooke	5,480	MK	2,285	0,020	ZA	ZA	ZA	ZA
JPN	4546	M	SSC	33464	119	3	120,60		SS	9,780	0,220	SS	SS	DEM	4,925	DEM	2,260	0,040	NS	NS	NS	NS
JPN	4583	M	MK	33699	1064	6	121,15		SS	10,710		VMG	PR	MK	5,200	BX	2,325		NS	NS	NS	NS
KOR	1	M	MK	33351	906	7	120,50		SS	10,105		VMG	FZ	MK	4,500	MK	2,335		NS	NS	NS	NS
KOR	2	M	MK	33126	781	5	120,30		SS	10,005		PR	SS	MK	4,880	MK	2,375		NS	NS	NS	NS
MAS	1	M	ZM	33435	1022	4	120,10		SS	10,185		VMG	PR	MK	5,135	MK	2,350		NS	NS	NS	NS
NED	11	M	NA	33090	6117	1	120,95		SS	10,015		VMG	SS	MK	4,995	MK	2,335		NS	ZA	NS	NS
NZL	1	M	MK	33993	1182	8	120,00		SS	10,070		PR	PR	MK	4,720	Cooke	2,355		NS	NS	NS	NS
POL	32	M	MK	33672	1037	7	120,00		SS	10,530		VMG	PR	MK	4,730	MK	2,320		NS	GP	NS	NS
POR	21	M	ZM	33523	1037	4	120,50		SS	10,470		VMG	SS	MK	5,525	MK	2,345		NS	GP	NS	NS
RUS	5	M	ZM	33873	1089	4	120,00		SS	10,275		VMG	PR	CUSTOM	5,200	DEM	2,310		ZA	ZA	ZA	NS
SUI	10	M	MK	33232	832	5	120,75		SS	10,015		VMG	SS	MK	4,710	MK	2,320		NS	GP	NS	NS
SUI	46	M	ZM	33952	1106	4	118,40	1,600	SS	10,070		VMG	SS	MK	4,620	MK	2,275	0,025	NS	NS	NS	NS
SUI	1478	M	ZM	33522	1036	4	119,45		SS	10,050		VMG	PR	MK	4,780	MK	2,280	0,020	NS	GP	NS	NS
SWE	349	M	MK	33989	1178	8	119,55	0,450	SS	10,635		PR	PR	MK	5,070	MK	2,345		NS	NS	NS	NS
SWE	350	M	MK	33986	1175	8	119,35	0,650	SS	10,370		VMG	PR	MK	4,735	MK	2,265	0,035	NS	NS	NS	NS
SWE	356	M	NA	33653	415	3	120,05		SS	10,405		PR	SS	MK	4,550	MK	2,385		NS	NS	NS	NS
TUR	890	M	ZM	33976	1107	4	119,25	0,750	AG+	10,000		VMG	PR	MK	4,885	MK	2,285	0,025	ZA	ZA	ZA	ZA
UKR	9	M	SSC	33837	162	2	122,95		SS	10,170		VMG	SS	UKR	5,680	MK	2,385		ZA	ZA	ZA	ZA
USA	1	M	SSC	34032	172	3	120,70		SS	10,090		PR	PR	CUSTOM	5,830	CUSTOM	2,345		NS	NG	NS	NS
USA	7	M	MK	33683	1048	6	119,50	0,500	SS	10,250		VMG	FZ	MK	4,670	MK	2,325		ZA	ZA	ZA	ZA
AUS	1	W	MK	33668	1033	7	119,85	0,150	SS	10,735		VMG	PR	CUSTOM	4,610	MK	2,340		NS	NS	NS	NS
AUS	56	W	MK	33493	966	6	121,05		SS	10,005		VMG	PR	CUSTOM	4,605	MK	2,345		NS	NS	NS	NS
AUS	7	W	MK	33773	1092	7	120,00		SS	10,115		VMG	SS	CUSTOM	4,705	MK	2,285	0,015	NS	NS	NS	NS
BRA	177	W	MK	34006	1194	8	118,50	1,500	SS	10,655		VMG	SS	MK	4,670	MK	2,275	0,025	NS	NS	NS	NS
CHI	2	W	MK	33844	1118	7	120,55		SS	9,950	0,050	VMG	SS	MK	5,190	MK	2,360		NS	QT	NS	NS
CHN	620	W	MK	33785	1104	7	118,90	1,100	SS	10,595		PR	PR	MK	4,915	MK	2,325		NS	GP	NS	NS
CHN	621	W	MK	33290	876	4	118,00	2,000	SS	10,475		PR	PR	MK	5,145	MK	2,330		NS	GP	NS	NS
CZE	11	W	ZM	32186	823	3	120,30		SS	9,890	0,110	VMG	PR	CK	4,705	MK	2,345		NS	GP	NS	NS
ESP	14	W	MK	33694	1059	7	119,50															

GBR	1	W	MK	33990	1179	8	118,10	1,900	SS	10,160	VMG	PR	MK	5,095	CUSTOM	2,100	0,200	NS	NS	NS	NS	
GBR	7	W	MK	33695	1060	6	119,60	0,400	SS	10,395	PR	SS	BX	5,010	CUSTOM	2,355		ZA	ZA	ZA	ZA	
GBR	838	W	ZM	33807	1078	4	118,65	1,350	SS	10,110	VMG	PR	MK	4,790	MK	2,360		NS	GP	NS	NS	
GER	24	W	ZM	33880	1096	4	118,25	1,750	SS	10,140	PR	PR	MK	4,600	MK	2,250	0,050	NS	NS	NS	NS	
GER	26	W	MK	33775	1094	7	118,50	1,500	SS	10,370	VMG	PR	MK	4,895	MK	2,375		NS	GP	NS	NS	
GER	50	W	ZM	32930	1004	4	120,75		SS	10,030	VMG	PR	MK	4,815	MK	2,200	0,100	NS	GP	NS	NS	
GER	60	W	ZM	33808	1079	4	120,10		SS	10,230	VMG	SS	BX	5,135	Cooke	2,415		ZA	ZA	ZA	NS	
GER	69	W	ZM	33879	1095	4	119,00	1,000	SS	10,105	PR	PR	MK	4,775	MK	2,310		NS	GP	NS	NS	
GER	95	W	ZM	33878	1094	4	119,50	0,500	SS	10,000	PR	PR	MK	4,780	MK	2,290	0,010	NS	GP	NS	NS	
GRE	216	W	MK	33998	1186	8	119,05	1,000	SS	10,345	VMG	PR	MK	4,620	MK	2,315		NS	ODS	NS	NS	
ISR	11	W	MK	33692	1057	7	118,85	1,150	SS	10,110	PR	PR	MK	4,885	MK	2,315		NS	NS	NS	NS	
ISR	311	W	MK	33691	1056	6	120,05		SS	10,820	PR	PR	MK	4,880	MK	2,310		NS	NS	NS	NS	
ITA	6	W	ZM	33979	1110	4	119,70	0,300	SS	10,000	VMG	PR	MK	4,560	MK	2,295	0,005	NS	ZA	NS	NS	
ITA	33	W	ZM	33526	1040	4	120,15		SS	10,350	VMG	PR	MK	4,760	MK	2,330		NS	GP	NS	NS	
ITA	74	W	ZM	33710	1067	4	121,15		SS	10,055	VMG	PR	MK	5,340	MK	2,285	0,015	NS	GP	NS	NS	
JPN	1	W	ZM	33641	1048	4	120,55		SS	10,010	VMG	PR	MK	4,775	MK	2,345		NS	NS	NS	NS	
JPN	12	W	MK	33777	1096	7	120,40		SS	10,460	VMG	PR	MK	5,020	MK	2,330		NS	NS	NS	NS	
JPN	4524	W	MK	33530	968	7	121,80		SS	9,930	0,070	PR	PR	MK	4,600	MK	2,315		NS	NS	NS	NS
JPN	4562	W	MK	33551	989	6	123,00		SS	10,320	VMG	FZ	MK	4,630	MK	2,340		NS	NS	NS	NS	
MAS	3	W	ZM	33356	1018	4	120,00		SS	10,465	VMG	PR	MK	4,595	MK	2,280	0,030	NS	NS	NS	NS	
NED	1	W	ZM	33703	1060	4	119,60	0,400	SS	9,950	0,050	VMG	SS	MK	4,960	MK	2,350		ZA	ZA	ZA	ZA
NZL	75	W	MK	33346	901	6	119,55	0,450	SS	10,100	PR	SS	MK	4,880	MK	2,235	0,045	NS	NS	NS	NS	
POL	11	W	ZM	33872	1088	4	119,85	0,150	SS	10,030	VMG	PR	MK	4,850	MK	2,255	0,055	NS	NS	NS	NS	
POR	14	W	MK	32146	388	3	120,30		SS	10,520	PR	PR	MK	4,780	MK	2,365		PL	GP	PL	NS	
RUS	97	W	MK	33723	1073	7	120,25		SS	10,245	VMG	PR	MK	4,735	MK	2,330		NS	GP	NS	NS	
SLO	64	W	ZM	33977	1108	4	119,40	0,600	SS	10,230	VMG	PR	MK	5,090	MK	2,320		NS	NS	NS	NS	
SUI	5	W	ZM	33714	1071	4	120,15		SS	10,140	VMG	PR	MK	4,635	MK	2,295	0,015	NS	GP	NS	NS	
SWE	34	W	MK	33618	1014	7	119,60	0,400	SS	10,530	PR	PR	MK	4,725	MK	2,260	0,040	NS	NS	NS	NS	
TUR	99	W	MK	33961	1170	8	120,35		SS	10,255	VMG	PR	MK	5,090	MK	2,305		ZA	ZA	ZA	ZA	
UKR	1	W	SSC	33037	59	1	119,50	0,500	SS	9,925	0,075	PR	SS	N1	5,430	N1	2,545		NS	ZA	NS	NS
USA	95	W	MK	33561	999	7	120,25		SS	10,230	SS	PR	MK	4,650	MK	2,300		ZA	ZA	NS	NS	
USA	1810	W	ZM	33521	1035	4	118,60	1,400	SS	9,800	0,200	PR	PR	MK	5,010	MK	2,285	0,030	NS	GP	NS	NS

MK Mackay
ZM Ziegelmayr
SSC Sport Sails Center
NA Nautivela

BX Bloodaxe
SS SuperSpars
PR Selden

NS North Sails
ZA Zaoli
OL Olimpic
QT Quantum
PL Pires de Lima
GP Grapefruit