

420 World Championships 2008 - Definitive Equipment Statistics

	HULL No	BUILDER	WEIGHT	CORR.	M.FORM.	MAIN	CERT.	S.S	MM	JIB	CERT.	S.S	MM	SPIN	CERT.	S.S	MM	MAST	BOOM	SP	RD	CB
ARG	52202	LM	80.10		80.00	ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	PR	PR	SS	N1	CK
AUS	53196	CK	80.54		78.66	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	BI	Y	Y	Y	PR	PR	PR	CK	CK
AUS	53391	SC	80.30		80.10	JC	Y	Y	Y	JC	Y	Y	Y	JC	Y	Y	Y	SS	SS	SS	N1	N1
AUS	53449	SC	80.68		80.10	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	SS	SS	SS	N1	N1
AUS	53450	SC	80.68		80.10	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	SS	SS	SS	N1	N1
AUS	53453	SC	80.25		80.20	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	SS	SS	SS	N1	N1
AUT	51793	SC	79.72	0.28	80.10	VM	Y	Y	Y	VM	Y	Y	Y	VM	Y	Y	Y	PR	PR	SS	EV	EV
AUT	53107	ZM	79.71	0.29	80.00	US	Y	Y	Y	US	Y	Y	Y	US	Y	Y	Y	PR	PR	PR	N1	N1
BRA	52203	SC	80.13		80.20	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	SS	SS	SS	N1	N1
BRA	52847	SC	79.50	0.50	80.10	OL	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	SS	SS	SS	N1	N1
CHI	53194	CK	80.22		79.10	ZA	Y			ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	PR	PR	SS	CK	CK
CHI	53193	CK	80.43		78.50	ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	PR	PR	SS	CK	CK
CHI	53195	CK	80.70		78.50	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	PR	PR	PR	CK	CK
BRA	51822	SC	80.05		80.10	TT	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	SS	SS	PR	N1	N1
CYP	52807	NA	78.10	1.90	80.10	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	SS	SS	SS	NA	NA
CZE	46111	NA	79.54	0.46	80.10	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y		Y	Y	Y	SS	SS	PR	NA	
CZE	50766	CE	80.80		83.20	ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	SS	SS	PR	WK	NA
CZE	51448	CE	86.50		80.50	TT	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	PR	PR	PR	WK	VL
CZE	50780	CE	81.42			ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	PR	PR	PR	N1	WK
ESP	53381	SC	80.40		80.00	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	PR	PR	PR	CK	CK
ESP	53368	LM	80.00		80.00	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	PR	PR	PR	CK	CK
ESP	53334	SC	79.77	0.23	80.00	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	PR	PR	PR	CK	CK
ESP	53289	LM	80.00		80.20	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	SS	SS	PR	N1	CK
ESP	53288	LM	81.40		80.20	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	PR	PR	SS	N1	N1
ESP	53231	SC	80.90		80.00	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	PR	PR	PR	CK	CK
ESP	53140	ZM	79.70	0.30	80.20	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	PR	PR	PR	N1	N1
ESP	53138	ZM	79.40	0.60	80.00	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	PR	PR	PR	N1	N1
ESP	53111	ZM	79.50	0.50	80.00	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	PR	PR	PR	CK	CK
ESP	52783	ZM	81.20		80.00	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	PR	PR	PR	ZM	CK
ESP	52740	RG	82.00			ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	SS	SS	SS	CK	CK
ESP	52484	ZM	79.88	0.12		TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	PR	PR	PR	N1	N1
ESP	52231	ZM	80.00		80.00	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	PR	PR	PR	N1	N1
ESP	52647	RG	79.85	0.15	79.13	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	SS	SS	SS	N1	CK
FRA	53174	ZM	79.50	0.50	80.00	IN	Y	Y	Y	IN	Y	Y	Y	IN	Y	Y	Y	SS	AG	AG	CK	TB
FRA	53235	NA	79.65		80.00	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	SS	SS	PR	TB	NA
FRA	53256	NA	80.10		80.10	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	SS	SS	PR	NA	AB
FRA	53257	NA	80.50		80.10	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	SS	SS	PR	AB	AB
FRA	52811	NA	80.50		80.20	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	SS	PR	SS	CK	CK
FRA	52808	NA	79.82		80.00	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	SS	PR		CK	CK
FRA	52251	NA	80.30		80.10	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	IN	Y	Y	Y	SS	SS	SS	NA	NA
FRA	52705	LM	80.40		80.00	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	IN	Y	Y	Y	AG	AG	AG	TB	TB
FRA	51944	NA	79.30	0.70	80.00	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	US	Y	Y	Y	PR	AG	AG	NA	CK

FRA	51903	NA	79.35	0.65	80.10	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	IN	Y	Y	Y	SS	SS	AG	NA	NA
FRA	52670	NA	80.30		80.00	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	SS	SS	OP	CK	NA
FRA	52296	NA	80.00		80.00		Y	Y	Y		Y	Y	Y		Y	Y	Y	SS	PR	SS	TB	TB
FRA	52778	ZM	80.10		80.00	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	IN	Y	Y	Y	SS	SS	PR	CK	CK
FRA	52339	LM	81.40		80.00	IN				IN				TT				AG	AG	SS	TB	
GBR	52871	NA	79.80	0.20	80.00	ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	SS	SS	SS	CK	ML
GBR	52292	NA	80.10		80.10	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	PR	PR	SS	ML	ML
GBR	52917	ZM	80.60		79.48	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	PR	PR	PR	CK	CK
GBR	52759	ZM	79.95	0.05	79.60	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	PR	PR	CL	CK	CK
GBR	51988	ZM	80.30		80.00	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	PR	PR	SS	N1	ZM
GBR	52627	ZM	80.00	0.60		OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	PR	PR	PR	CK	CK
GBR	52916	ZM	79.50	0.50	80.00	ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	SS	SS	PR	CK	CK
GBR	53327	SC	80.04		80.00	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	PR	PR	PR	CK	CK
GBR	53379	SC	81.90		80.00	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	PR	PR	SS	CK	CK
GBR	53116	ZM	80.45		80.00	OL	Y	Y	N	OL	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	PR	PR	SS	N1	CK
GBR	53229	SC	80.80		80.00	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	PR	PR	SS	CK	CK
GBR	53232	SC	80.70		80.00	PB	Y	Y	Y	PB	Y	Y	Y	PB	Y	Y	Y	PR	PR	PR	N1	N1
GBR	53303	SC	80.50		80.00	ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	PR	PR	PR	CK	ML
GBR	53158	ZM	79.40	0.60	80.00	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	PR	PR	PR	CK	CK
GER	52774	ZM	80.05		80.00	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	SS	SS	PR	ZM	ZM
GER	52585	ZM	80.25		78.90	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	SS	SS	PR	CK	CK
GER	51170	ZM	81.00		80.00	UM	Y	Y	Y	UM	Y	Y	Y	UM	Y	Y	Y	PR	PR	PR	ZM	ZM
GER	53027	XM	80.90		81.10	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	PR	PR	PR	CK	CK
GER	51731	ZM	80.10		79.45	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	PR	PR	PR	ZM	ZM
GER	52611	ZM	80.75		79.55	FZ	Y	Y	Y	FZ	Y	Y	Y	FZ	Y	Y	Y	PR	PR	PR	ZM	ZM
GER	52722	ZM	81.00		79.10	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	PR	PR	PR	ZM	ZM
GER	51751	ZM	80.20		80.10	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	PR	PR	PR	ZM	ZM
GER	51596	ZM	81.00		80.00	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	SS	SS	SS	CK	CK
GER	52610	ZM	80.10		80.00	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	PR	PR	PR	ZM	TB
GER	53137	ZM	79.30	0.70	80.00	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	SS	SS	PR	CK	N1
GER	53135	ZM	80.35		80.10	BE	Y	Y	Y	BE	Y	Y	Y	BE	Y	Y	Y	PR	PR	OP	CK	CK
GER	53429	CK	80.90		78.50	CK	Y	Y	Y	CK	Y	Y	Y	CK	Y	Y	Y	PR	PR	PR	CK	CK
GER	53166	ZM	79.75	0.25	80.00	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	PR	PR	PR	N1	N1
GRE	53263	NA	78.54	1.46	80.10	S3	Y	Y	Y	S3	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	SS	SS	SS	NA	NA
GRE	52768	ZM	80.64		80.10	S3	Y			S3	Y			OL	Y			SS	SS	SS	N1	N1
GRE	52900	ZM	80.92		80.00	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	SS	SS	SS	N1	N1
GRE	52838	XM	82.31		80.10	TT	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	SS	SS	SS	CK	CK
GRE	52835	XM	81.96		80.70	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	SS	SS	SS	N1	N1
GRE	52636	ZM	80.68		79.30	TT	Y			TT	Y			OL	Y			SS	SS	SS	N1	N1
GRE	52614	ZM	80.60		80.10	NS	Y	Y	Y	NS	N	Y	Y	NS	Y	Y	Y	SS	SS	SS	AB	AB
GRE	51588	ZM	80.76		80.00	TT	Y			TT	Y			YC	N			SS	SS	PR	N1	N1
GRE	52591	ZM	80.20		80.00	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	SS	SS	SS	AB	N1
GRE	51581	ZM	81.10		80.00	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	SS	SS	SS	N1	AB
GRE	52141	ZM	80.75		80.10	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	SS	SS	SS	AB	AB
GRE	51734	ZM	81.45		80.00	S3	Y	Y	Y	S3	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	SS	SS	SS	CK	CK

GRE	51859	ZM	80.09		79.85	S3	Y	Y	Y	S3	Y	Y	Y	S3	Y	Y	Y	PR	PR	SS	AB	AB
GRE	52690	LM	80.34		80.00	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	SS	SS	PR	N1	N1
GRE	52694	LM	80.00		80.20	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	PR	SS	PR	N1	N1
GRE	53167	ZM	79.35		80.20	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	SS	SS	SS	N1	N1
GRE	52806	NA	78.02	1.98	80.00	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	SS	SS	SS	AB	NA
GRE	52976	ZM	79.90	0.10	80.00	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	SS	SS	OP	AB	AB
GRE	53161	ZM	79.49	0.51	80.00	NS	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	SS	SS	PR	AB	AB
GRE	52914	ZM	80.50		80.00	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	SS	SS	SS	N1	N1
GRE	53168	ZM	80.01		80.20	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	SS	SS	SS	N1	N1
GRE	52984	ZM	80.30		80.00	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	SS	SS	SS	N1	N1
GRE	52985	ZM	79.10	0.90	80.10		Y	Y	Y		Y	Y	Y		Y	Y	Y	SS	SS	SS	AB	AB
GRE	52586	ZM	79.50	0.50	80.00	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	SS	SS	SS	ZM	ZM
GRE	52286	NA	79.40	0.60	80.00		Y	Y	Y		Y	Y	Y		Y	Y	Y	SS	SS	SS	AB	AB
IRL	53206	SC	82.45		80.05	ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	SS	SS	SS	N1	N1
IRL	53104	ZM	80.35		80.00	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	SP	Y	Y	Y	SS	SS	SS	ML	ML
IRL	53332	SC	80.87		80.00	ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	ZA	Y			SS	SS	SS	N1	N1
IRL	53157	ZM	81.42		80.00	OL	Y		Y	OL	Y			OL	Y			SS	SS	SS	N1	N1
IRL	52235	LM	79.77	0.29	80.00	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	NS	Y			SS	SS	SS	N1	N1
IRL	53160	ZM	80.18		80.00	OL	Y			OL	Y			OL	Y			PR	PR	SS	N1	N1
IRL	51974	ZM	80.90		79.70	ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	US	Y	Y	Y	PR	PR	SS	ML	ML
ISR	53456	SC	80.00		80.00	OL	Y			OL	Y			OL	Y			PR	PR	SS	SC	SC
ISR	49375	LM	83.20			TT	Y			KD	Y			KD	Y			SS	SS	PR	N1	LM
ISR	52769	ZM	80.00		80.10	NS	Y	Y	Y	KD	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	SS	PR	SS	ZM	ZM
ISR	52583	ZM	81.10		79.70	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	SS	SS	SS	ZM	ZM
ISR	49725	NA	80.00			TT	Y	Y	Y	KD	Y	Y	N	KD	Y	Y	Y	SS	SS	SS	NA	NA
ISR	52402	ZM	79.75	0.25	79.40	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	PR	PR	SS	ZM	ZM
ISR	51752	ZM	81.50		80.10	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	PR	PR	PR	ZM	ZM
ISR	52584	ZM	80.10		80.00	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	SS	SS	SS	ZM	ZM
ITA	52890	NA	80.00		80.00	ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	PR	SS	NA	NA	CK
ITA	52777	ZM	80.20		80.00	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	PR	PR	SS	CK	CK
ITA	53268	NA	80.75		80.10	ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	SS	SS	SS	NA	NA
ITA	53024	SC	80.50		80.20	ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	SS	SS	SS	N1	N1
ITA	53270	NA	79.70	0.30	80.00	ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	SS	SS	PR	CK	CK
ITA	53056	SC	80.30		80.00	ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	SS	SS	SS	N1	CK
ITA	53249	NA	79.70	0.30	80.00	ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	PR	PR	NA	N1	CK
ITA	53298	SC	81.10		80.00	US	Y	Y	Y	US	Y	Y	Y	US	Y	Y	Y	SS	SS	PR	N1	N1
ITA	53250	NA	80.06		80.00	US	Y	Y	Y	US	Y	Y	Y	US	Y	Y	Y	PR	PR		CK	CK
ITA	53227	SC	81.24		80.05	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	SS	SS	SS	N1	N1
ITA	53329	NA	80.75		80.10	OL	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	SS	SS	PR	CK	CK
ITA	52775	ZM	80.70		80.00	ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	SS	SS	SS	ZM	N1
ITA	52860	NA	80.00		80.00	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y			PR	SS	PR	NA	NA
ITA	52094	NA	80.06		80.10	US	Y	Y	Y	US	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	SS	SS	SS	NA	NA
JPN	53191	CK	80.00			CK				CK				CK				PR	PR	PR	CK	CK
JPN	53192	CK	78.40	1.60	78.02	CK				CK				CK				PR	PR	PR	CK	CK
NED	53301	SC	81.70		80.00	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	PR	PR	PR	N1	N1

NED	53431	CK	80.80	2.00	78.00	CK	Y			CK	Y			CK	Y			PR	PR	PR	CK	CK
NED	53393	SC	79.50	0.50	80.10	TT				TT				TT				SS	SS	SS	N1	N1
NED	52401	ZM	81.80		80.00	OL	Y			OL	Y			OL	Y			SS	SS	SS	ZM	ZM
NZL	53432	CK	80.00	1.60		CK	Y	Y	Y	CK	Y	Y	Y	CK	Y	Y	N	PR	PR	PR	CK	CK
NZL	52570	ZM	82.20		80.00	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	PR	SS	PR	CK	CK
NZL	52577	ZM	80.01		80.00	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	PR	SS	PR	CK	
NZL	52576	SC	80.08		80.10	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	SS	SS	SS	CK	CK
NZL	53459	ZM	80.43		80.00	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	PR	PR	PR	CK	CK
NZL	52363	ZM	80.50			TT	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	SS	SS	SS	CK	CK
NZL	53461	ZM	80.50		79.25	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	PR	PR	PR	YM	YM
NZL	52713	ZM	80.08		78.90	TT	N	N	N	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	SS	SS	PR	CK	CK
NZL	52356	ZM	80.50		79.65	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	PR	SS	PR	CK	CK
NZL	52571	ZM	81.50		80.00	NS	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	SS	SS	PR	CK	CK
NZL	53460	ZM	79.90	0.10	79.15	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	SS	SS	PR	CK	CK
POL	51894	NA	80.00			JS		Y	Y	JS	Y	Y	Y	JS	Y	Y	Y	SS	SS	SS	NA	NA
POL	52921	ZM	80.00		80.00	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	PR	PR	PR	EV	EV
POL	52727	ZM	79.30	0.70	80.00	OL	Y			OL	Y			OL	Y			SS	SS	PR	N1	LA
POL	51866	ZM	81.30		80.00	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	PR	PR	PR	CZ	CZ
POR	53146	ZM	80.30		80.00	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	PR	PR	PR	N1	N1
POR	53144	ZM	80.30		80.10	OL	N	Y	N	OL	N	Y	N	OL	N	Y	N	SS	SS	PR	N1	N1
POR	53143	ZM	79.25	0.75	80.00	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	PR	PR	OP	N1	N1
POR	53142	ZM	80.10		80.00	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	PR	PR	PR	N1	N1
POR	52909	ZM	79.70	0.30	80.00	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	PR	PR	OP	ZM	ZM
POR	52908	ZM	80.00		80.10	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	PR	PR	PR	N1	N1
POR	53141	ZM	80.25		80.10	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	PR	PR	PR	N1	N1
SUI	53017	SC	82.60		80.00	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	IN	Y	Y	Y	PR	PR	PR	N1	N1
SWE	53430	CK	78.50	1.50	80.00	CK				CK				CK	Y			PR	PR	PR	CK	CK
SWE	52981	ZM	80.10		80.10	OL	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	SS	SS	PR	ZM	ZM
SWE	52989	ZM	79.75	0.25	80.00	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	PR	PR	OP	CK	CK
SWE	52613	ZM	80.10		80.00	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	PR	PR	PR	CK	CK
TUR	52223	ZM	80.00		79.63	OL	Y	Y	N	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	SS	SS	SS	ZM	ZM
TUR	52221	ZM	78.90	1.10	79.10	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	SS	SS	PR	ZM	ZM
TUR	52464	LM	83.10		80.00	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	SS	SS	SS	N1	N1
TUR	52219	ZM	79.90	0.10	80.00	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	SS	SS	OP	ZM	ZM
TUR	51019	LM	80.20		80.00	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	SS	SS	SS	N1	N1
USA	53383	SC	80.50			TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	SS	SS	SS	N1	N1
USA	53394	SC	80.00			TT	Y			TT	Y			TT	Y			SS	SS	SS	N1	N1
USA	53389	SC	80.10			US	Y	Y	Y	US	Y	Y	Y	US	Y	Y	Y	SS	SS	SS	N1	N1
USA	53395	SC	80.50			TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	SS	SS	SS	N1	N1
USA	53360	LM	80.00		80.20	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	PR	PR	PR	N1	N1
USA	53397	SC	80.10			TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	SS	SS	SS	N1	N1

BM	BOUTEMY
CE	CERE

BB	BARBOLETO
CK	SIMON COOKE

BE	BEILKEN
BI	BINKSMARINE

PL	P. DE LIMA
QM	QUANTUM

FA	FACCENDA
LM	LENAM
NA	NAUTIVELA
NX	NAAIX
RG	ROGA
SC	SPORTS-SAILS CENTER
XM	XTREME
ZM	ZIEGELMAYER

AG	AG+
PR	PROCTOR
OP	OPTIPARTS WINDESING
SS	SUPERSPARS
CL	J CLARIDGE

DM	DEVOTI
EV	E&V
ML	MILANES
N1	No1
TB	TEBERTMANN
AB	A BLADE
YM	YMS
WK	
VL	VELLA
LA	LAMIPLAST
CZ	CZVGAR
DE	

CN	CLOWN
EU	EURO
HA	HALSEY
HB	HB SAILS
HD	HOOD
IN	INCIDENCE
JC	JOHN CLIFTON
MS	MS
NS	NORTH
NV	NOVA
YC	YACHT CARE
FZ	FRITZ SEGEL
JS	JSAIL
S3	OS3 - OSTRIA
OL	OLIMPIC

RI	RICO
SB	SOBSTAD
SP	SPEED
SR	STAR
TT	TONI TIO
VM	VOGELMAYER
US	ULLMAN
ZA	ZAOLI
VI	VICTORY
PB	PINNEL & BAX
IS	ISSAC
KD	KEDAR
EY	EASY
UM	U.MULLER

Teresa Rios Sanchez
Chief Measurer

31 July, 2008

