

MNA	HULL No	BUILDER	YEAR	WEIGHT	CORR.	M.FORM.	CERT.	C.	SX	MAIN	CERT.	S.S.	BUTTON	JIB	CERT.	S.S.	BUTTON	SPIN	CERT.	S.S.	BUTTON	MAST	BOOM	SP	CB	RD	
ARG	50477	JB	02	79.000	1.000	80.100	Y		1	ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	PR	PR	PR	JB	JB	
ARG	50790	JB	05	82.150		80.000	Y		1	ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y	PR	PR	PR	JB	JB	
ARG	50795	RG	05	78.750	1.250	80.000	CH		1	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	N	OL	Y	Y	N	SS	SS	SS	N1	N1	
ARG	52042	JB	04	80.350		80.000	Y		1	ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	N	ZA	Y	Y	Y	PR	PR	PR	JB	JB	
ARG	52202	JB	03	80.100		80.000	Y		1	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	PR	PR	PR	JB	JB	
AUS	51384	LM	05	79.700	0.300	80.200	CH		1		Y	N	Y	TT	Y	Y	N		Y	Y	Y	SS	SS	PR	N1	N1	
AUS	51579	LM	05	78.750	1.250	80.400	CH		1	NS	N	Y		NS	Y	Y	N		Y	Y	Y	SS	SS	GS	N1	N1	
AUS	51881	LM	05	79.400	0.600	80.000	CH		1	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y		Y	Y	Y	SS	SS	PR	N1	N1	
AUS	51979	LM	03	80.900		80.000	CH		1	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y		Y	Y	Y	SS	SS	PR	N1	N1	
BRA	52191	LM	03	80.300		80.000	CH		1	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y		Y	Y	Y	SS	PR	PR	N1	N1	
BRA	52200	RG	04	80.500		80.000	CH		1	OL	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	N	ZA	Y	Y	N	SS	SS	SS	N1	N1	
ESP	50824	LM	05	81.650		80.000	Y		1	TT	Y	Y	Y	TT	Y	N	Y	OL	Y	Y	Y	SS	SS	PR	N1	N1	
ESP	51124	NX	05	82.400		80.000	Y		1	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	N		Y	Y	N	PR	PR	PR	N1	N1	
ESP	51538	RG	01	81.500		80.000	N		1	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y		Y	Y	Y	SS	PR	AG	RG	N1	
ESP	51951	LM	05	78.800	1.200	80.000	Y		1	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	N		Y	Y	N	SS	SS	PR	N1	N1	
ESP	51953	LM	04	79.350	0.650	80.000	N		1	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	N		Y	Y	N	SS	SS	PR	N1	N1	
ESP	51956	LM	05	80.350		80.000	Y		1	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	N		Y	Y	Y	SS	SS	PR	N1	N1	
ESP	52023	LM	05	80.550		80.000	Y		1	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y					SS	SS	PR	N1	N1	
ESP	52198	RG	03	79.450	0.550	80.000	N		1	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	N		Y	Y	N	SS	PR	PR	N1	N1	
ESP	52246	LM	05	80.950		80.000	Y		1	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	N		Y	Y	Y	SS	SS	PR	N1	N1	
ESP	52385	LM	04	80.250		79.650	N		1	TT	Y	Y	Y	NS	Y	Y	N		Y	Y	N	SS	SS	PR	N1	N1	
ESP	52485	ZM	05	79.900	0.100	80.000	Y		1	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	N		Y	Y	N	PR	PR	PR	ZM	ZM	
ESP	52486	ZM	04	79.550	0.450	80.000	N		1	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	N		Y	Y	Y	PR	PR	PR	ZM	ZM	
ESP	52619	ZM	04	79.500	0.500	80.000	N		1	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	N		Y	Y	N	PR	PR	PR	ZM	ZM	
ESP	52648	RG	05	79.150	0.850	80.000	Y		1	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	N		Y	Y	N	SS	PR	SS	N1	N1	
FIJ	52462	LM	04	81.050		80.000	Y		1	TT	Y	Y	N	TT	Y	Y	N		Y	Y	Y	SS	SS	PR	N1	N1	
FRA	52034	LM	03	80.800		80.000	Y	CC	1	UL	Y	Y	Y	UL	Y	Y	Y		Y	Y	Y	AG	AG	AG	N1	N1	
FRA	52084	NA	05	80.200		80.100	N		1		Y	Y	N	OL	Y	Y	N		Y	Y	Y	SS	SS		NA	NA	
FRA	52169	RG	05	81.200		81.000	Y		1	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y		NS	Y	N	AG	AG	PR	N1	N1	
FRA	52589	ZM	05	80.650			Y		1	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	N		IN	Y	Y	AG	AG	AG	ZM	TB	
FRA	52604	NA	03	81.200		80.100	Y		1	NS	Y	Y	N	NS	Y	Y	Y		NS	Y	N	SS	SS	SS	NA	NA	
FRA	52649	RG	04	81.500		80.000	Y		1	UL	Y	Y	N	UL	Y	Y	N		UL	Y	N	AG	AG	AG	TB	N1	
FRA	52682	LM	05	80.800		80.000	Y		1	IN	Y	Y	Y	IN	Y	Y	Y		IN	Y	Y	AG	AG	AG	N1	N1	
GBR	51740	ZM	05	80.200		80.000	Y		1	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y		OL	Y	N	SS	PR	SS	ZM	ZM	
GBR	51988	ZM	05	79.850	0.150	80.000	Y		1	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	N		OL	Y	Y	SS	SS	SS	ZM	N1	
GBR	52229	ZM	05	80.250		80.000	Y		1	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	N		OL	Y	Y	PR	PR	SS	N1	N1	
GBR	52291	NA	01	80.000		80.000	Y		1	ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	Y		ZA	Y	Y	SS	SS	SS	ML	CK	
GBR	52426	ZM	05	79.700	0.300	80.100	Y		1	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y		OL	Y	Y	SS	SS	PR	N1	CK	
GBR	52479	ZM	05	79.800	0.200	79.700	Y		1	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	N		OL	Y	Y	SS	SS	SS	CK	CK	
GBR	52756	RD	RD	80.500		79.050	Y		1	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y		OL	Y	Y	PR	PR	PR	CK		
GER	51158	ZM	02	82.100		80.000	N		1	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	N		OL	Y	N	PR	PR	PR	N1	ZM	
GER	51412	ZM	01	81.750		80.000	Y		1	BK	Y	N	Y	BK	Y	N	N		BK	Y	N	PR	PR	PR	BX	BX	
GER	51595	ZM	03	81.900		80.000	N		1	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	N		OL	Y	N	PR	SS	PR	ZM	ZM	
GER	51875	ZM	04	79.400	0.600	80.450	Y		1	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	N		TT	Y	N	PR	PR	PR	CK	CK	
GER	51878	ZM	00	80.100		80.000	Y		1	NS	Y	Y	N	NS	Y	Y	N		TT	Y	N	PR	PR	PR	ZM	ZM	
GER	52065	ZM	04	80.700		80.000	Y		1	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	N		NS	Y	N	PR	PR	PR	ML	ML	
GER	52232	ZM	05	80.450		80.000	N		1	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	N		NS	Y	N	SS	SS	PR	ZM	ZM	
GRE	51734	ZM	04	81.500		80.000	Y	CC	1	OL	N	Y		OL	N	Y			OL	N	Y	SS	SS	SS	ZM	ZM	
IRL	51023	LM	05	82.650		80.000	Y		1	OL	Y	Y	N	OL	Y	Y	Y		OL	Y	Y	SS	SS	SS	N1	N1	
IRL	51756	ZM	05	81.800		79.750	Y		1	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y		NS	Y	Y	SS	SS	SS	ML	ML	
IRL	51758	ZM	02	79.600	0.400	80.000	Y		1	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	N		OL	Y	N	SS	SS	SS	ML	ML	
IRL	52495	ZM	05	80.500		80.000	Y	CC	1	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y		OL	Y	N	PR	PR	SS	N1	N1	
ISR	50877	ZM	03	79.700	0.300	79.500	Y		1	TT	Y	Y	Y	KD	Y	Y	N		KD	Y	N	SS	PR	SS	ZM	ZM	
ISR	51253	ZM	03	79.600	0.400	79.600	Y		1	TT	Y	Y	Y	KD	Y	Y	N		KD	Y	N	PR	PR	SS	ZM	ZM	
ISR	52402	ZM	02	79.800	0.200	79.400	Y		1	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y		NS	Y	Y	PR	PR	SS	ZM	ZM	
ISR	52583	ZM	98	79.700	0.300	79.700	Y		1	NS	Y	Y	Y	KD	Y	Y	Y		KD	Y	Y	SS	PR	SS	ZM	ZM	
ITA	52082	NA	04	78.100	1.900	80.000	Y		1		Y	Y	Y		Y	Y	Y			Y	N	SS	SS	SS	NA	NA	
ITA	52225	ZM	03	79.700	0.300	80.000	Y		1	UL	Y	Y	Y	UL	Y	Y	N		UL	Y	N	SS	SS	SS	ZM	ZM	
ITA	52300	NA	01	79.250	0.750	80.100	Y		1	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	N		OL	Y	N	SS	SS	SS	NA	NA	
ITA	52301	NA	04	78.500	1.500	80.000	Y		1	ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	N		ZA	Y	N	SS	SS	SS	NA	NA	
ITA	52309	NA	04	79.600	0.400	80.100	Y		1	ZA	Y	Y	N	ZA	Y	Y	N		ZA	Y	Y	SS	SS	SS	NA	NA	
ITA	52669	NA	03	80.000		80.000	Y		1		Y	Y	N	ZA	Y	Y	N		ZA	Y	Y				PR	N1	N1
ITA	52671	NA	03	80.850		80.000	Y		1	ZA	Y	Y	Y	ZA	Y	Y	N		ZA	Y	Y	SS	SS	SS	NA	NA	
NZL	50271	LM	05	79.300	0.700	80.100	CH		1	PH	Y	Y	Y	PH	Y	Y	N		PH	Y	Y	SS	SS	PR	CK	YM	
NZL	50273	ZM	05	79.200	0.800	80.000	CH		1	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	N		TT	Y	N	SS	SS	SS	CK	CK	
NZL	51984	ZM	05	79.500	0.500	79.650	CH		1	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	N		TT	Y	N	SS	SS	SS	CK	CK	
NZL	51986	ZM	03	79.000	1.000	80.000	Y		1	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y		PH	Y	Y	SS	SS	SS	CK	CK	
NZL	52358	ZM	03	79.500	0.500	79.500	Y		1	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y		TT	Y	Y	SS	SS	SS	CK	CK	
NZL	52362	ZM	05	79.850	0.150	79.650	Y		1																		

BRA	50483	RG	03	80.200		80.000	CH	2	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	SS	SS	SS	N1	N1	
BRA	51822	RG	05	80.800		80.000	CH	2	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	SS	SS	SS	N1	N1	
BRA	52043	LM	04	81.000		80.900	CH	2	OL	Y	Y	Y	DM	Y	Y	N	TT	Y	Y	Y	PR	PR	SS	N1	N1	
ESP	50009	RG	05	80.100		79.250	Y	2	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	N	OL	Y	Y	Y	SS	SS	PR	N1	N1	
ESP	50606	LM	05	79.700	0.300	80.000	Y	2	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	N	OL	Y	Y	Y	SS	SS	SS	EV	EV	
ESP	50616	LM	05	79.300	0.700	80.000	Y	2	TT	Y	Y	Y	TT	Y	N	Y	TT	Y	N	Y	PR	SS	PR	N1	N1	
ESP	51118	LM	04	80.900		80.000	Y	2	TT	Y	Y	N	ZA	Y	Y	Y	TT	Y	Y	Y	SS	SS	PR	N1	N1	
ESP	51143	LM	05	81.400		80.000	Y	2	TT	N	Y		TT	Y	Y	N	TT	Y	Y	N	SS	SS	PR	BB	N1	
ESP	51199	LM	05	81.450		80.000	Y	2	OL	N	Y		OL	Y	Y	N	OL	Y	Y	Y	SS	SS	SS	N1	TB	
ESP	51541	RG	05	81.900		80.000	Y	2	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	N	TT	Y	Y	N	SS	SS	SS	N1	N1	
ESP	51625	LM	02	78.750	1.250	80.000	Y	2	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	N	TT	Y	Y	N	SS	SS	PR	N1	N1	
ESP	51872	ZM	03	81.050		80.050	Y	2	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	N	TT	Y	Y	N	PR	PR	PR	ZM	ZM	
ESP	52018	NX	03	79.550	0.450	80.050	N	2	TT	Y	Y	N	TT	Y	Y	N	TT	Y	Y	Y	PR	PR	PR	N1	N1	
ESP	52107	NX	05	85.500		80.500	Y	2	TT	Y	Y	Y	TT	N	Y		TT	N	Y		PR	PR	PR	N1	N1	
ESP	52157	LM	05	80.650		80.000	Y	2	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	N	TT	Y	Y	N	PR	PR	PR	N1	N1	
ESP	52167	NX	04	80.650		80.000	Y	2	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	N	TT	Y	Y	N	PR	PR	PR	N1	N1	
ESP	52312	FA	01	80.800		80.500	Y	2	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	N	TT	Y	Y	N	SS	PR	PR	N1	N1	
FRA	50840	NA	04	82.200		80.000	Y	CO	2	NS	Y	Y	N	NS	Y	Y	N	NS	Y	Y	N	AG				
FRA	51249	NA	01	81.700		81.200	Y	2	NS	N	Y		NS	Y	Y	N	IN	Y	Y	N	AG	AG	AG	NA	NA	
FRA	51959	LM	05	80.500		80.000	Y	C	2	UL	Y	Y	Y	UL	Y	Y	N	UL	Y	Y	N	PR	PR	PR	N1	N1
FRA	51960	LM	02	80.850		80.000	Y	2	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	N	TT	Y	Y	N	SS	SS	SS	N1	N1	
FRA	52272	NA	05	79.000	1.000	80.000	Y	CO	2	TT	Y	Y	Y	TT	N	Y		TT	Y	Y	N	SS	SS	AG	NA	NA
FRA	52343	NA	05	79.500	0.500	80.100	Y	2	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	N	HB	Y	Y	N	PR	PR	AG	NA	NA	
FRA	52650	RG	01	80.850		80.000	Y	C	2	TT	Y	Y	N	TT	Y	Y	N	IN	Y	Y	Y	AG	AG	AG	TB	TB
GBR	51800	ZM	04	80.400		79.600	Y	2	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	SP	Y	N	N	SS	SS	PR	N1	N1	
GBR	52062	ZM	03	79.600	0.400	80.000	Y	2	OL	Y	N	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	PR	PR	SS	ZM	ZM	
GBR	52063	ZM	00	79.550	0.450	80.100	Y	2	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	N	SS	SS	PR	ZM	ZM	
GBR	52227	ZM	03	79.850	0.150	80.000	Y	2	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	N	PR	PR	PR	ZM	ZM	
GBR	52425	ZM	04	80.850		80.000	Y	2	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	SP	Y	N	Y	PR	PR	PR	ZM	ZM	
GBR	52483	ZM	00	79.850	0.150	79.400	Y	2	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	SP	Y	N	N	SS	SS	PR	N1	N1	
GBR	52710	ZM	04	79.100	0.100	80.000	Y	2	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	N	Y		PR	PR	SS	CK	CK	
GER	50906	ZM	03	81.700		80.000	Y	C	2	NV	Y	N	Y	NV	Y	Y	N	NV	Y	Y	N	PR	PR	PR	ZM	ZM
GER	51156	ZM	05	82.200		80.000	Y	2	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	N	TT	Y	Y	N	PR	PR	PR	N1	ZM	
GER	51430	ZM	05	80.150		80.000	N	2	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	N	CN	Y	Y	N	PR	PR	PR	ZM	ZM	
GER	51585	ZM	04	79.950	0.050	80.000	Y	2	NS	Y	Y	N	NS	Y	Y	N	NS	Y	Y	N	PR	PR	PR	ZM	ZM	
GER	51877	ZM	05	79.850	0.150	80.000	Y	C	2	CN	Y	N	Y	CN	Y	N	N	TT	Y	Y	Y	PR	PR	PR	ZM	ZM
GER	52052	ZM	01	79.800	0.200	80.000	Y	2	BE	Y	N	Y	BE	Y	Y	N	BE	Y	Y	N	PR	PR		ZM	ZM	
GER	52234	ZM	03	80.800		79.300	Y	C	2	OL	Y	N	Y	OL	Y	Y	N	OL	Y	Y	N	PR	PR	PR	CK	CK
GRE	51592	ZM	05	80.350		80.000	Y	CO	2	OL	N	Y		OL	N	Y		OL	N	Y		SS	SS	SS	ZM	ZM
GRE	52463	LM	02	80.900		80.000	Y	CO	2	OL	N	Y		OL	N	Y		OL	N	Y		SS	SS	SS	N1	N1
GRE	52614	ZM	05	79.300		80.100	Y	CO	2	OL	Y	Y	Y	OL	N	Y		OL	Y	Y	Y	SS	SS	SS	N1	N1
HKG	51198	RG	05	80.300		82.000	CH	2	OL	N	Y		OL	Y	Y	N	PB	Y	Y	Y	SS	SS	SS	N1	N1	
HUN	52044	ZM	05	79.550	0.450	80.100	Y	CO	2	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	N	OL	Y	Y	Y	PR	SS	SS	ZM	ZM
IRL	51743	ZM	05	80.350		80.000	Y	2	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	NS	Y	N	Y	PR	PR	SS	N1	N1	
IRL	51760	ZM	05	80.400		79.800	Y	2	OL	Y	N	Y	OL	N	N	Y	NS	Y	Y	Y	SS	PR	SS	N1	N1	
IRL	52207	ZM	05	80.600		80.000	Y	2	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	N	OL	N	Y		PR	PR	SS	N1	N1	
IRL	52684	LM	05	80.450		80.000	Y	2	OL	N	Y		OL	Y	Y	N	OL	Y	Y	N	SS	SS	SS	N1	N1	
ISR	51166	ZM	03	80.900		79.700	Y	CO	2	SO	Y	N	N	KD	Y	Y	N	KD	Y	Y	Y	PR	SS	SS	ZM	ZM
ITA	51250	NA	03	80.650		80.000	Y	2	OF	Y	Y	Y	OF	Y	Y	N	OF	Y	Y	Y	SS	SS	SS	N1	N1	
ITA	52102	NA	99	80.150		80.100	Y	CO	2	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	N	OL	Y	Y	Y	PR	PR	PR	NA	N1
ITA	52304	NA	02	80.300		80.100	Y	2	ZA	Y	Y	N	ZA	Y	Y	N	ZA	Y	Y	N	PR	SS	SS	NA	NA	
ITA	52305	NA	04	79.000	1.000	80.000	Y	2	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	Y	NS	Y	Y	N	SS	SS	SS	NA	NA	
ITA	52307	NA	03	79.900	0.100	80.100	Y	2	UL	Y	Y	Y	UL	Y	N	N	UL	Y	Y	N	SS	SS	SS	NA	NA	
ITA	52498	FA	02	78.900	1.100	80.100	Y	C	2	EU	Y	Y	Y	EU	Y	Y	Y	HA	Y	Y	Y	SS	SS	SS	FA	FA
ITA	52601	NA	04	80.200		80.000	Y	2	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	SS	SS	SS	NA	NA	
NZL	52355	LM	05	81.350		80.600	CH	2	OL	N	Y		OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	SS	SS	SS	CK	N1	
NZL	52360	ZM	04	79.400	0.600	79.500	CH	2	OL	N	Y		OL	N	Y		OL	N	Y		SS	SS	SS	CK	CK	
NZL	52577	LM	03	80.050		80.000	CH	2	OL	N	Y		OL	N	Y		OL	N	Y		SS	SS	SS	CK	N1	
NZL	52711	ZM	04	79.600	0.400	79.400	CH	2	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	N	PH	Y	N	N	SS	SS	SS	CK	CK	
NZL	52712	ZM	00	79.150	0.850	80.000	CH	2	PH	Y	Y	Y	PH	Y	Y	N	PH	Y	Y	Y	SS	SS	SS	CK	CK	
NZL	52717	ZM	03	79.350	0.650	79.700	CH	2	PH	Y	Y	Y	TT	Y	Y	N	TT	Y	Y	Y	SS	SS	PR	CK	CK	
NZL	52721	ZM	03	79.400	0.600	79.550	CH	2	OL	Y	Y	Y	OL	N	Y		OL	N	Y		SS	SS	SS	CK	CK	
POR	50545	LM	02	80.200		80.000	Y	2	TT	Y	Y	Y	PL	Y	N	N	OL	Y	Y	Y	SS	SS	PR			
POR	51374	ZM	03	80.550		80.000	Y	2	OL	N	Y		OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	PR	PR	PR	ZM	ZM	
POR	51990	ZM	03	80.100		80.000	Y	2	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	N	OL	Y	Y	Y	PR	PR	OP	ZM	ZM	
SUI	51794	ZM	03	80.850		80.000	Y	CO	2	IS	Y	Y	Y	IS	Y	N	Y	IN	Y	Y	Y	PR	PR	PR	ZM	ZM
SWE	47939	NA	03	80.600		80.000	Y	CO	2	NS	N	Y		NS	Y	Y	N	NS	N	Y	N	SS	SS	SS		
SWE	48937	RN	01	83.300			Y	2	OL	Y	Y	Y	TT	Y	Y	N	TT	N	Y			PR	SS	MI	MI	
SWE	51778	RG	05	81.350		80.000	Y	CO	2	TT	Y	Y	Y	TT	Y	Y	N	TT	Y	Y	Y	SS	SS	OP	N1	N1
USA	47227	LM	07	79.400	0.600	80.000	Y	2	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	OL	Y	Y	Y	PR	PR	PR	N1	N1	
USA	48689	LM	05	79.600	0.400	80.000	CH	2	UL	N	Y		UL	N	Y											