



Independent Jaguar Spares Specialist

MODEL DETAILS



MODEL DETAILS	C.C.	Year	Carb. Spec	No. Carbs	Carb Type	Needle	Thermo Spring	Damper
Jaguar Post 1948 cont								
MK VI 7-1 & 8-1 C.R. 8 CYL	3442	1951-52	AUC 573	2	H8 THERMO ^a	AUD 1329 BR	AUC 4387	AUC 8102
MK VI 7-1 & 8-1 C.R. 8 CYL	3442	1952-54	AUC 573	2	H8 THERMO ^a	AUD 1329 BR	AUC 4387	AUC 8102
XX 120 8 CYL	3442	1949-50	AUC 531	2	H8 THERMO ^a	AUD 1289 FB	AUC 4387	AUC 8102
XX 120 8 CYL	3442	1951-54	AUC 577	2	H8 THERMO ^a	AUD 1289 RF	AUC 4387	AUC 8102
XX 120 REMOTE AIR CLEANR 8 CYL	3442	1951-54	AUC 577	2	H8 THERMO ^a	AUD 1414 W02	AUC 4387	AUC 8102
XX 120 7 & 8-1 C.R. 'C' 8 CYL	3442	1952	AUC 702	2	H8	AUD 1407 VR	AUC 2107	AUC 8105
XX 120 8-1 C.R. 'C' TYPE 8 CYL	3442	1952	AUC 577	2	H8 THERMO ^a	AUD 1290 RB	AUC 4387	AUC 8102
XX 120 8-1 C.R. RE. AIR FLT 8 CYL	3442	1952	AUC 577	2	H8 THERMO ^a	AUD 1126 DG	AUC 4387	AUC 8102
XX 120 8-1 C.R. 'C' TYPE 8 CYL	3442	1952	AUC 577	2	H8 THERMO ^a	AUD 1287 RC	AUC 4387	AUC 8102
MK VI 7 & 8-1 C.R. 8 CYL	3442	1954-55	AUC 573	2	H8 THERMO ^a	AUD 1329 BR	AUC 4387	AUC 8102
MK VI 7-1 C.R. 'C' HEAD 8 CYL	3442	1954-55	AUC 573	2	H8 THERMO ^a	AUD 1327 6L	AUC 4387	AUC 8102
MK VI 8-1 C.R. 'C' HEAD 8 CYL	3442	1954-55	AUC 573	2	H8 THERMO ^a	AUD 1325 6J	AUC 4387	AUC 8102
MK VI 8 & 8-1 C.R. 'C' HD 8 CYL	3442	1954-58	AUC 777	2	H8	AUD 1407 VR	AUC 2107	AUC 8105
XX 140 7 & 8-1 C.R. 8 CYL	3442	1954	AUC 737	2	H8 THERMO ^a	AUD 1325 6J	AUC 4387	AUC 8102
XX 140C 7 & 8-1 C.R. 8 CYL	3442	1954	AUC 737	2	H8 THERMO ^a	AUD 1329 BR	AUC 4387	AUC 8102
XX 140C 78-1 C.R. AIR CLN 8 CYL	3442	1954	AUC 737	2	H8 THERMO ^a	AUD 1414 W02	AUC 4387	AUC 8102
XX 140C 8 & 8-1 C.R. 8 CYL	3442	1954	AUC 777	2	H8	AUD 1407 VR	AUC 2107	AUC 8105
XX 140C 7 & 8-1 C.R. D.H. COUPE	3442	1958	AUC 772	2	H8 THERMO ^a	AUD 1414 W02	AUC 4387	AUC 8102
XX 140C 7 & 8-1 C.R. FIXED HD RHD	3442	1955	AUC 773	2	H8 THERMO ^a	AUD 1414 W02	AUC 4387	AUC 8102
XX 140C 7 & 8-1 C.R. FIXED HD LHD	3442	1955	AUC 774	2	H8 THERMO ^a	AUD 1414 W02	AUC 4387	AUC 8102
XX 140 7 & 8-1 C.R. FIXED HD LHD	3442	1955	AUC 767	2	H8 THERMO ^a	AUD 1325 6J	AUC 4387	AUC 8102
XX 140 7 & 8-1 C.R. FIXED HD RHD	3442	1955	AUC 766	2	H8 THERMO ^a	AUD 1325 6J	AUC 4387	AUC 8102
XX 140 7 & 8-1 C.R. BORG WARNER	3442	1955	AUC 761	2	H8 THERMO ^a	AUD 1325 6J	AUC 4387	AUC 8102
XX 140 7 & 8-1 C.R. BORG WARNER FIXED HEAD RHD 8 CYL	3442	1955	AUC 827	2	H8 THERMO ^a	AUD 1325 6J	AUC 4387	AUC 8102
XX 140 7 & 8-1 C.R. BORG WARNER DH COUPE LHD 8 CYL	3442	1958	AUC 825	2	H8 THERMO ^a	AUD 1325 6J	AUC 4387	AUC 8102

Note: a = AUC 8121 Thermo Needle and AUC 8127 Thermo Spring
 b = AUC 8121 Thermo Needle and AUC 1041 Thermo Spring
 c = AUC 8129 Thermo Needle and AUC 1041 Thermo Spring
 d = For Automatic Enrichment Device (AED) information see page 48



Reproduced with the kind permission of BFS Ltd



Independent Jaguar Spares Specialist

MODEL DETAILS



	C.C.	Year	Carb Spec	No. Carbs	Carb Type	Needle	Piston Spring	Damper
Jaguar Post 1946 cont JK 1407 & B-1 C.R. BORG WARNER DH COUPE RH D 8 CYL	3442	1955	AUC 829	2	H8 THERMO ^a	AUD 1225 SJ	AUC 4367	AUC 6102
2.4 LITRE MK I 6-1 C.R. BT 3 TUNE	2435	1955	AUC 829	2	H8 THERMO ^a	AUD 1225 TO	AUC 4367	AUC 6102
2.4 LITRE MK I STD TRANS OR O.D.	3442	1957	AUC 829	2	H8 THERMO ^a	AUD 1225 TL	AUC 4367	AUC 6102
2.4 LITRE MK I STD TRANS OR O.D.	3442	1955	AUC 822	2	H8 THERMO ^a	AUD 1225 TL	AUC 4367	AUC 6102
2.4 LITRE MK I STD OR O.D. OIL BATH FILTER 8 CYL	3442	1957	AUC 829	2	H8 THERMO ^a	AUD 1219 8C	AUC 4367	AUC 6102
2.4 LITRE MK I AUTO OIL BATH FLT	3442	1957	AUC 840	2	H8 THERMO ^a	AUD 1319 8C	AUC 4367	AUC 6102
2.4 LITRE MK I AUTOMATIC 8 CYL	3442	1957	AUC 840	2	H8 THERMO ^a	AUD 1323 TL	AUC 4367	AUC 6102
2.4 LITRE MK I AUTOMATIC 8 CYL	3442	1955	AUC 829	2	H8 THERMO ^a	AUD 1323 TL	AUC 4367	AUC 6102
2.4 LITRE MK VII AUTOMATIC 8 CYL	3442	1955-57	AUC 828	2	H8 THERMO ^a	AUD 1323 TL	AUC 4367	AUC 6102
2.4 LITRE MK VII AUTOMATIC 8 CYL	3442	1955	AUC 821	2	H8 THERMO ^a	AUD 1323 TL	AUC 4367	AUC 6102
2.4 LITRE MK VII STD TRANS	3442	1955-57	AUC 827	2	H8 THERMO ^a	AUD 1323 TL	AUC 4367	AUC 6102
2.4 LITRE MK VII STD TRANS	3442	1955	AUC 820	2	H8 THERMO ^a	AUD 1323 TL	AUC 4367	AUC 6102
2.4 LITRE XK 1500 6 CYL	3442	1952-52	AUC 825	3	H8 THERMO ^a	AUD 1325 UE	AUD 2107	AUC 6170
2.4 LITRE MK I 8 CYL	3442	1953	AUC 824	2	H8 THERMO ^a	AUD 1410 WOB	AUC 4367	AUC 6102
2.4 LITRE MK I OIL BATH AIR FLT	3442	1955	AUC 824	2	H8 THERMO ^a	AUD 1319 8C	AUC 4367	AUC 6102
2.4 LITRE MK VII 8 CYL	3442	1955	AUC 825	2	H8 THERMO ^a	AUD 1323 TL	AUC 4367	AUC 6102
2.4 LITRE MK IX 8 CYL	3442	1955	AUC 825	2	H8 THERMO ^a	AUD 1321 TU	AUC 4367	AUC 6102
2.4 LITRE XK 150 8 CYL	3442	1955	AUC 827	2	H8 THERMO ^a	AUD 1323 TL	AUC 4367	AUC 6102
2.4 & 2.6 LITRE MK II 8 CYL	3442	1960-61	AUC 924	2	H8 THERMO ^a	AUD 1319 8C	AUC 4367	AUC 6102
2.4 LITRE MK IX 7.5 & 8-1 C.R. 6 CYL	3442	1950-52	AUC 825	2	H8 THERMO ^a	AUD 1321 TU	AUC 4367	AUC 6102
2.4 LITRE XK 150 8 CYL	3442	1960-62	AUC 927	2	H8 THERMO ^a	AUD 1323 TL	AUC 4367	AUC 6102
2.6 LITRE XK 150 8 CYL	3751	1960-62	AUC 925	2	H8 THERMO ^a	AUD 1321 TU	AUC 4367	AUC 6102
2.6 LITRE MK II 7-1 C.R. 8 CYL	3751	1960-62	AUD 8	2	H8 THERMO ^a	AUD 1254 TM	AUC 4367	AUC 6102
2.6 LITRE MK II 8 & 9-1 C.R. 8 CYL	3751	1960-62	AUC 922	2	H8 THERMO ^a	AUD 1254 CI	AUC 4367	AUC 6102

Note: a = AUC 6121 Thermo Needle and AUD 5127 Thermo Spring
 b = AUC 6121 Thermo Needle and AUC 1041 Thermo Spring
 c = AUC 6120 Thermo Needle and AUC 1041 Thermo Spring
 d = For Automatic Enrichment Device (AED) information see page 48



Reproduced with the kind permission of BFS Ltd



Independent Jaguar Spares Specialist

MODEL DETAILS

	C.C.	Year	Carb Spec	No. Carbs	Carb Type	Needle	Thermo Spring	Chamber
Jaguar Post 1949 cont								
3.8 LITRE MK IX 7-1 C.R. PAPER FILT	3781	1980-82	AUC 883	2	HDS THERMO	AUD 1354 TM	AUC 4387	AUC 8102
3.4 LITRE MK II 7-1 C.R. PAPER FILT	3442	1980-83	AUD 8	2	HDS THERMO	AUD 1354 TM	AUC 4387	AUC 8102
3.8 LITRE MK IX 5 & 9-1 C.R. PAPER FILTER 8 CYL	3781	1980-82	AUC 885	2	HDS THERMO	AUD 1351 TU	AUC 4387	AUC 8104
3.4 LITRE MK II 5 & 9-1 C.R. PAPER FILTER 8 CYL	3442	1980-83	AUC 982	2	HDS THERMO	AUD 1351 TU	AUC 4387	AUC 8102
3.8 LITRE 'E' TYPE 6 CYL	3781	1981-83	AUC 945	3	HDS	AUD 1487 UM	AUC 2107	AUC 8115
3.8 LITRE MK X 5 & 9-1 C.R. 8 CYL	3781	1981-83	AUD 37	3	HDS THERMO	AUD 1487 UM	AUC 2107	AUC 8110
3.4 & 3.8 LITRE 'W' TYPE 6 CYL	3442	1983-84	AUD 108F AUD 109F	2	HDS THERMO HDS THERMO	AUD 1353 TL AUD 1353 TL	AUC 4387 AUC 4387	AUC 8102 AUC 8102
3.8 LITRE MK X 6 CYL	3781	1983-84	AUD 111F AUD 111C AUD 111R	3	HDS THERMO HDS THERMO HDS THERMO	AUD 1487 UM AUD 1487 UM AUD 1487 UM	AUC 2107 AUC 2107 AUC 2107	AUC 8110 AUC 8110 AUC 8110
3.6 LITRE MK X 6 CYL	3781	1984	AUD 144F AUD 144C AUD 144R	3	HDS THERMO HDS THERMO HDS THERMO	AUD 1487 UM AUD 1487 UM AUD 1487 UM	AUC 2107 AUC 2107 AUC 2107	AUC 8110 AUC 8110 AUC 8110
3.8 LITRE MK X 8 CYL	3781	1984	AUD 167F AUD 167C AUD 167R	3	HDS THERMO HDS THERMO HDS THERMO	AUD 1487 UM AUD 1487 UM AUD 1487 UM	AUC 2107 AUC 2107 AUC 2107	AUC 8110 AUC 8110 AUC 8110
3.8 LITRE MK X AUTO & O.D. 8 CYL	3781	1984	AUD 168F AUD 168C AUD 168R	3	HDS THERMO HDS THERMO HDS THERMO	AUD 1487 UM AUD 1487 UM AUD 1487 UM	AUC 2107 AUC 2107 AUC 2107	AUC 8110 AUC 8110 AUC 8110
2.4 LITRE 240 6 CYL	2483	1987-88	AUD 285F AUD 285R	2	H85	AUD 1353 TL	AUC 4387	AUC 8102
2.4 LITRE 240 6 CYL	2483	1988-89	AUD 306F AUD 306R	2	H85	AUD 1353 TL	AUC 4387	AUC 8102
2.4 LITRE 240 AUTOMATIC 6 CYL	2483	1987-88	AUD 297F AUD 297R	2	H85	AUD 1353 TL	AUC 4387	AUC 8102
2.4 LITRE 240 AUTOMATIC 6 CYL	2483	1988-89	AUD 310F AUD 310R	2	H85	AUD 1353 TL	AUC 4387	AUC 8102
3.4 LITRE 'W' TYPE 8 & 9-1 C.R.	3442	1987-88	AUD 243F AUD 243R	2	HDS THERMO	AUD 1353 TL	AUC 4387	AUC 8102
3.8 LITRE MK II 8 CYL	3781	1984	AUD 169F AUD 169R	2	HDS THERMO	AUD 1354 TM	AUC 4387	AUC 8102
3.8 LITRE 'W' TYPE PAPER FILT	3781	1984	AUD 163F AUD 163R	2	HDS THERMO	AUD 1353 TL	AUC 4387	AUC 8102
3.8 LITRE 'W' TYPE OIL BATH FILT	3781	1984	AUD 164F AUD 164R	2	HDS THERMO	AUD 1353 TL	AUC 4387	AUC 8102
3.4 LITRE 240 PAPER FILTER 6 CYL	3442	1987-88	AUD 261F AUD 261R	2	HDS THERMO	AUD 1354 TM	AUC 4387	AUC 8102
3.4 LITRE 240 8 & 9-1 C.R. PAPER FILT	3442	1987-88	AUD 262F AUD 262R	2	HDS THERMO	AUD 1354 TM	AUC 4387	AUC 8102

Note: a = AUC 8121 Thermo Needle and AUC 3127 Thermo Spring
 b = AUC 8121 Thermo Needle and AUC 1041 Thermo Spring
 c = AUC 8128 Thermo Needle and AUC 1541 Thermo Spring
 d = For Automatic Enrichment Device (AED) information see page 48



Reproduced with the kind permission of BFS Ltd



Independent Jaguar Spares Specialist

MODEL DETAILS



Model	CC	Year	Carb. Spec	No. Carbs	Carb Type	Needle	Pleasure Spring	Damper
Jaguar Post 1048 cont	4285	1967-68	AUD 236F	2	HDS THERMO	AUD 1467 UM	AUC 2107	AUC 8110
4.2 LITRE 420 MANUAL 6 CYL	4285	1967-68	AUD 236R	2	HDS THERMO	AUD 1467 UM	AUC 2107	AUC 8110
4.2 LITRE 420 AUTOMATIC 6 CYL	4285	1967-68	AUD 245F	2	HDS THERMO	AUD 1467 UM	AUC 4828	AUC 8110
4.2 LITRE 4200 MAN PAPER FLT	4285	1967-68	AUD 157F	3	HDS THERMO	AUD 1467 UM	AUC 2107	AUC 8110
			AUD 157C		HDS THERMO	AUD 1467 UM	AUC 2107	AUC 8110
			AUD 157R		HDS THERMO	AUD 1467 UM	AUC 2107	AUC 8110
4.2 LITRE 4200 AUTO PAPER FLT	4285	1967-68	AUD 158F	3	HDS THERMO	AUD 1467 UM	AUC 2107	AUC 8110
			AUD 158C		HDS THERMO	AUD 1467 UM	AUC 2107	AUC 8110
			AUD 158R		HDS THERMO	AUD 1467 UM	AUC 2107	AUC 8110
3.8 LITRE 'E' TYPE 6 CYL	3751	1968-64	AUD 118F	3	HDS	AUD 1467 UM	AUC 2107	AUC 8115
			AUD 112C		HDS	AUD 1467 UM	AUC 2107	AUC 8115
			AUD 112R		HDS	AUD 1467 UM	AUC 2107	AUC 8115
4.2 LITRE 'E' TYPE 6 & 3-1 C.R.	4285	1967-68	AUD 227F	3	HDS	AUD 1467 UM	AUC 2107	AUC 8115
			AUD 227C		HDS	AUD 1467 UM	AUC 2107	AUC 8115
			AUD 227R		HDS	AUD 1467 UM	AUC 2107	AUC 8115
5.3 LITRE XJ6 CONVERSION 12 CYL	5343	1972	AUD 847NF	4	HIF8	CUD 1120 B8B	AUC 1167	AUC 8102
			AUD 847NF		HIF8	CUD 1120 B8B	AUC 1167	AUC 8102
			AUD 847OF		HIF8	CUD 1120 B8B	AUC 1167	AUC 8102
			AUD 847OR		HIF8	CUD 1120 B8B	AUC 1167	AUC 8102
2.8 LITRE XJ6 6 CYL	2790	1966-71	AUD 221F	2	HDS THERMO	AUD 1548 UVV	AUC 2107	AUC 8118
			AUD 221R	2	HDS THERMO	AUD 1548 UVV	AUC 2107	AUC 8118
3.8 LITRE XJ6 6 CYL	2790	1971-72	AUD 418F	2	H88 AED ⁴	CUD 1118 BAU	AUC 2107	AUC 8102
			AUD 418R		H88	CUD 1116 BAU	AUC 2107	AUC 8102
4.2 LITRE XJ6 6 CYL	4235	1966-71	AUD 357	2	HDS THERMO	AUD 1487 UM	AUC 4828	AUC 8118
4.2 LITRE XJ6 8 CYL	4235	1971-73	AUD 367F	2	H88 AED ⁴	CUD 1120 BAW	AUC 4828	AUC 8102
			AUD 367R		H88	CUD 1120 BAW	AUC 4828	AUC 8102
4.2 LITRE XJ6 8 CYL	4235	1973	AUD 647F	2	H88 AED ⁴	CUD 1120 BAW	AUC 4828	AUC 8102
			AUD 647R		H88	CUD 1120 BAW	AUC 4828	AUC 8102
4.2 LITRE XJ6 8 CYL	4235	1973	AUD 658F	2	H88 AED ⁴	CUD 1160 BCC	AUC 4828	AUC 8102
			AUD 658R		H88	CUD 1160 BCC	AUC 4828	AUC 8102
2.8 LITRE XJ6 LHD 6 CYL	2790	1972-73	AUD 537F	2	H88 AED ⁴	CUD 1134 BBL	AUC 4828	AUC 8102
			AUD 537R		H88	CUD 1134 BBL	AUC 4828	AUC 8102
4.2 LITRE XJ6 LHD 8 CYL	4235	1972-73	AUD 638F	2	H88 AED ⁴	CUD 1123 BRK	AUC 4828	AUC 8102
			AUD 638R		H88	CUD 1123 BRK	AUC 4828	AUC 8102

3.4 LITRE XJ6 6 CYL		1975-76	AUD 710F	2	HS8 AED	CUD 1169 BCX		AUC 4826
3.4 LITRE XJ6 6 CYL	3441	1976-79	AUD 710R	2	HS8	CUD 1169 BCX		AUC 4826
			FZX 1053F	2	HIF7 AED	NZX 8021 BDW		AUD 4355
			FZX 1053R		HIF7	NZX 8021 BDW		AUD 4355
3.4 LITRE XJ6 6 CYL	3441	1979-	FZX 1330F	2	HIF7 AED (d)	NZX 8021 BDW		AUD 4355
3.4 XJ6/4.2 SOVEREIGN II 6 CYL	3441	1975-76	FZX 1330R	2	HIF7	NZX 8021 BDW		AUD 4355
			FZX 1049F	2	HIF7 AED (d)	NZX 8013 BDN		AUD 4355
			FZX 1049R		HIF7	NZX 8013 BDN		AUD 4355
3.4 MAN CHOKE CONV 6 CYL	3441	1984-	FZX 2004F	2	HIF 44	NZX 8078 BGE		AUD 4398
			FZX 2004R		HIF 44	NZX 8078 BGE		AUD 4398
4.2 XJ6 LIMOUSINE/SOVEREIGN II	4235	1975-	AUD 667F	2	HS8 AED (d)	CUD 1150 BCC		AUC 4826
			AUD 667R		HS8	CUD 1150 BCC		AUC 4826
SOVEREIGN 4.2 XJS/SERIES II 6 CYL	4235	1975-	AUD 653F	2	HS8 AED (d)	CUD 1150 BCC		AUC 4826
			AUD 653R		HS8	CUD 1150 BCC		AUC 4826
LIMOUSINE 6 CYL	4235	1977-	FZX 1251F	2	HIF7 AED (d)	NZX 8022 BDX		AUC 4398
			FZX 1251R		HIF7	NZX 8022 BDX		AUC 4398
4.2 XJ6/SOVEREIGN II 6 CYL	4235	1976-	FZX 1252F	2	HIF7 AED (d)	NZX 8023 BDY		AUC 4355
			FZX 1252R		HIF7	NZX 8023 BDY		AUC 4355
LIMOUSINE 6 CYL	4235	1979-	FZX 1331F	2	HIF7 AED (d)	NZX 8022 BDX		AUC 4398
			FZX 1331R		HIF7	NZX 8022 BDX		AUC 4398
LIMOUSINE 4.2 MAN CHOKE 6 CYL	4235	1983	FZX 1430F	2	HIF44	NZX 8022 BDX		AUC 4398
			FZX 1430R		HIF44	NZX 8022 BDX		AUC 4398
4.2 XJ6 6 CYL	4235	1983	FZX 1431F	2	HIF7 AED (d)	NZX 8008 BDH		AUC 4398
			FZX 1431R		HIF7	NZX 8008 BDH		AUC 4398

Reproduced with the kind permission of BFS Ltd



Independent Jaguar Spares Specialist



Jet	Needle & Seat	Float	Throttle Spindles	Throttle Disc	Bleedoff Pinch	Service Air	Ignition Air	Pump	Choke Air
AUC 8186	WZX 1102	WZX 1303	WZX 1207	WZX 1373	AUE 808	CSK 38	CRK 244	AZX 1308-	EPK 300
AUC 8186	WZX 1102	WZX 1303	WZX 1208	WZX 1373	AUE 808	CSK 38	CRK 244	AZX 1310+	EPK 305
AUC 8156	WZX 1102	WZX 1303	WZX 1207	WZX 1373	AUE 808	CSK 38	CRK 244	AZX 1308-	EPK 300
AUC 8156	WZX 1102	WZX 1303	WZX 1208	WZX 1373	AUE 808	CSK 38	CRK 244	AZX 1310+	EPK 305
AUC 8186	WZX 1102	WZX 1308	WZX 1208	WZX 1373	AUE 808	CSK 38	CRK 216	AZX 1308-	EPK 300
AUC 8186	WZX 1102	WZX 1308	WZX 1208	WZX 1373	AUE 808	CSK 38	CRK 216	AZX 1310+	EPK 305
AUC 8156	WZX 1102	WZX 1308	WZX 1208	WZX 1373	AUE 808	CSK 38	CRK 216	AZX 1308-	EPK 300
AUC 8156	WZX 1102	WZX 1308	WZX 1208	WZX 1373	AUE 808	CSK 38	CRK 216	AZX 1310+	EPK 305
AUC 8186	WZX 1102	WZX 1303	WZX 1206	WZX 1373	AUE 808	CSK 38	CRK 216	AZX 1308-	EPK 300
AUC 8186	WZX 1102	WZX 1303	WZX 1206	WZX 1373	AUE 808	CSK 38	CRK 216	AZX 1310+	EPK 305
AUC 8156	WZX 1102	WZX 1303	WZX 1206	WZX 1373	AUE 808	CSK 38	CRK 216	AZX 1308-	EPK 300
AUC 8156	WZX 1102	WZX 1303	WZX 1206	WZX 1373	AUE 808	CSK 38	CRK 216	AZX 1310+	EPK 305
AUC 8186	WZX 1102	WZX 1308	WZX 1206	WZX 1373	AUE 808	CSK 38	CRK 216	AZX 1308-	EPK 300
AUC 8186	WZX 1102	WZX 1308	WZX 1206	WZX 1373	AUE 808	CSK 38	CRK 216	AZX 1310+	EPK 305
AUC 8156	WZX 1102	WZX 1308	WZX 1206	WZX 1373	AUE 808	CSK 38	CRK 216	AZX 1308-	EPK 300
AUC 8156	WZX 1102	WZX 1308	WZX 1206	WZX 1373	AUE 808	CSK 38	CRK 216	AZX 1310+	EPK 305
AUC 8186	WZX 1102	WZX 1303	WZX 1206	WZX 1373	AUE 808	CSK 38	CRK 216	AZX 1308-	EPK 300
AUC 8186	WZX 1102	WZX 1303	WZX 1206	WZX 1373	AUE 808	CSK 38	CRK 216	AZX 1310+	EPK 305
AUC 8156	WZX 1102	WZX 1303	WZX 1206	WZX 1373	AUE 808	CSK 38	CRK 216	AZX 1308-	EPK 300
AUC 8156	WZX 1102	WZX 1303	WZX 1206	WZX 1373	AUE 808	CSK 38	CRK 216	AZX 1310+	EPK 305
LZX 1028	WZX 1102	WZX 1510	WZX 1170	WZX 1321	WZX 1505	CSK 88	ON APP	AZX 1308-	EPK 300
LZX 1028	WZX 1102	WZX 1509	WZX 1172	WZX 1321	WZX 1505	CSK 88	ON APP	AZX 1310+	EPK 305
LZX 1028	WZX 1102	WZX 1510	WZX 1170	WZX 1321	WZX 1505	CSK 88	ON APP	AZX 1308-	EPK 300
LZX 1028	WZX 1102	WZX 1509	WZX 1172	WZX 1321	WZX 1505	CSK 88	ON APP	AZX 1310+	EPK 305
AUC 8186	WZX 1102	WZX 1303	WZX 1209	WZX 1373	AUE 808	CSK 38	CRK 216	AZX 1308-	EPK 300
AUC 8186	WZX 1102	WZX 1303	WZX 1212	WZX 1373	AUE 808	CSK 38	CRK 216	AZX 1310+	EPK 305
CUD 2753	WZX 1102	WZX 1300	WZX 1317	CUD 3089	AUE 813	CSK 28	ON APP	AZX 1308-	EPK 300
CUD 2752	WZX 1102	WZX 1300	WZX 1313	CUD 3089	AUE 813	CSK 28	ON APP	AZX 1310+	EPK 305
AUC 8156	WZX 1102	WZX 1303	WZX 1209	WZX 1373	AUE 808	CSK 38	CRK 216	AZX 1308-	EPK 300
AUC 8156	WZX 1102	WZX 1303	WZX 1212	WZX 1373	AUE 808	CSK 38	CRK 216	AZX 1310+	EPK 305
CUD 2753	WZX 1102	WZX 1300	WZX 1317	CUD 4098	AUE 813	CSK 28	CRK 236	AZX 1308-	EPK 300
CUD 2752	WZX 1102	WZX 1300	WZX 1313	CUD 4098	AUE 813	CSK 28	CRK 237	AZX 1310+	EPK 305
CUD 2753	WZX 1102	WZX 1300	WZX 1317	CUD 4098	AUE 813	CSK 28	CRK 236	AZX 1308-	EPK 300
CUD 2752	WZX 1102	WZX 1300	WZX 1313	CUD 4098	AUE 813	CSK 28	CRK 237	AZX 1310+	EPK 305
CUD 2753	WZX 1102	WZX 1300	WZX 1317	CUD 4098	AUE 813	CSK 28	CRK 236	AZX 1308-	EPK 300
CUD 2752	WZX 1102	WZX 1300	WZX 1313	CUD 4098	AUE 813	CSK 28	CRK 237	AZX 1310+	EPK 305
CUD 2753	WZX 1102	WZX 1300	WZX 1317	CUD 4098	AUE 813	CSK 28	CRK 236	AZX 1308-	EPK 300
CUD 2752	WZX 1102	WZX 1300	WZX 1313	CUD 4098	AUE 813	CSK 28	CRK 237	AZX 1310+	EPK 305

AUC 8102	CUD 2753	WZX 1102	WZX 1300	WZX 1317	WZX 1328	AUE 813	CSK 81 *	CRK 236	AZX 1308-	EPK 300
AUC 8102	CUD 2752	WZX 1102	WZX 1300	WZX 1313	WZX 1328	AUE 813	CSK 82	CRK 237	AZX 1310+	EPK 305
CUD 2952	WZX 1456	WZX 1100	WZX 1510	WZX 1174	WZX 1188	WZX 1505	CSK 82	CRK 186 *	AZX 1308-	EPK 300
CUD 2952	WZX 1456	WZX 1100	WZX 1510	WZX 1173	WZX 1188	WZX 1505	CSK 82	CRK 186 *	AZX 1310+	EPK 305
LZX 1509	WZX 1456	WZX 1100	WZX 1510	WZX 1174	WZX 1188	WZX 1505	CSK 82	CRK 186 *	AZX 1308-	EPK 300
LZX 1509	WZX 1456	WZX 1100	WZX 1510	WZX 1173	WZX 1188	WZX 1505	CSK 82	CRK 186 *	AZX 1310+	EPK 305
CUD 2952	WZX 1456	WZX 1100	WZX 1510	WZX 1174	WZX 1188	WZX 1505	CSK 82	CRK 186 *	AZX 1308-	EPK 300
CUD 2952	WZX 1456	WZX 1100	WZX 1510	WZX 1173	WZX 1188	WZX 1505	CSK 82	CRK 186 *	AZX 1310+	EPK 305
LZX 1505	WZX 1453	WZX 1094	WZX 1509	WZX 1127	WZX 1183	WZX 1505	CSK 77 *	CRK 136 *	AZX 1308-	EPK 300
LZX 1505	WZX 1452	WZX 1094	WZX 1510	WZX 1128	WZX 1183	WZX 1505	CSK 81 *	CRK 236	AZX 1310+	EPK 305
AUC 8102	CUD 2753	WZX 1102	WZX 1300	WZX 1317	WZX 1328	AUE 813	CSK 81 *	CRK 237	AZX 1308-	EPK 300
AUC 8102	CUD 2752	WZX 1102	WZX 1300	WZX 1313	WZX 1328	AUE 813	CSK 82	CRK 237	AZX 1310+	EPK 305
CUD 2952	WZX 1456	WZX 1102	WZX 1510	WZX 1174	WZX 1188	WZX 1505	CSK 82	CRK 186 *	AZX 1308-	EPK 300
CUD 2952	WZX 1456	WZX 1102	WZX 1510	WZX 1173	WZX 1188	WZX 1505	CSK 82	CRK 186 *	AZX 1310+	EPK 305
CUD 2952	WZX 1456	WZX 1100	WZX 1510	WZX 1174	WZX 1188	WZX 1505	CSK 82	CRK 186 *	AZX 1308-	EPK 300
CUD 2952	WZX 1456	WZX 1100	WZX 1510	WZX 1173	WZX 1188	WZX 1505	CSK 82	CRK 186 *	AZX 1310+	EPK 305
LZX 1509	WZX 1456	WZX 1100	WZX 1510	WZX 1174	WZX 1188	WZX 1505	CSK 82	CRK 186 *	AZX 1308-	EPK 300
LZX 1509	WZX 1456	WZX 1100	WZX 1510	WZX 1173	WZX 1188	WZX 1505	CSK 82	CRK 186 *	AZX 1310+	EPK 305
LZX 1505	WZX 1453	WZX 1094	WZX 1509	WZX 1127	WZX 1183	WZX 1505	CSK 77 *	CRK 136 *	AZX 1308-	EPK 300
LZX 1505	WZX 1452	WZX 1094	WZX 1510	WZX 1128	WZX 1183	WZX 1505	CSK 81 *	CRK 236	AZX 1310+	EPK 305
LZX 1509	WZX 1456	WZX 1100	WZX 1510	WZX 1174	WZX 1188	WZX 1505	CSK 82	CRK 186 *	AZX 1308-	EPK 300
LZX 1509	WZX 1456	WZX 1100	WZX 1510	WZX 1173	WZX 1188	WZX 1505	CSK 82	CRK 186 *	AZX 1310+	EPK 305

Reproduced with the kind permission of BFS Ltd