

**APPENDIX D: 2024 EL MIRAGE MOTORCYCLE MINIMUMS**

Frame	Engine Displacement Class (cc)														
Class	50	100	125	175	250	350	500	650	750	1000	1350	1650	2000	3000	3001+
A-BF	74	98	106	120	135			174					208	217	222
A-BG		92		113			156	166					200		215
A-F				120			163		170				192	202	207
A-G													185	195	200
A-PBF	60	80	88	101	114	127	141	151	156	165		180		195	200
A-PBG	56	75	83	95	108	120		144	149		167	173		188	193
A-PF		70	77	89	102										186
A-PG				83											180
A-VBF		70	77	89	102	113	127	137	142	151	160	166	171	181	186
A-VBG		65	72	83		107	120	129	134	144	153	159	164	175	180
A-VF		60	67								146		158	168	173
A-VG		56	62										151	161	166
A-Ω															150
APS-BF		105		127			171						215	224	229
APS-BG		98		120		148	163						208	217	222
APS-F				127										210	215
APS-G														202	207
APS-PBF	64	86	94	107	121	134	148	158	163	172	181	187			207
APS-PBG	60	80	88	101	114	127		151	156	165	174				200
APS-PF		75	83	95	108			144	149						
APS-PG			77	89										181	
APS-VBF	56	75	83	95	108	120	134	144	149	158	167	173	178	188	193
APS-VBG		70	77	89	102	113	127	137	142	151	160	166	171	181	186
APS-VF		65	72		95	107			134	144	153	159	164	175	180
APS-VG		60	67								146	152	158	168	173
APS-Ω															

	50	100	125	175	250	350	500	650	750	1000	1350	1650	2000	3000	3001+	
M-BF	64	86	94	107	121	134	148		163				192	202		
M-BG	60		88	101	114	127	141						185	195		
M-F						127	133							195		
M-G							125							175		
M-PBF	52	70	77	89	102	113	127	137	142	151	160	166	171	181		
M-PBG	48	65	72	83	95				134	144	153	159	164	175		
M-PF		60	67	77						137	146	152	158	168		
M-PG				72				115			139			161		
M-VBF	44	60	67	77	89	100	113	122	127	137	146	152	158	168		
M-VBG	40	56	62	72	83	94	107	115	120	130	139	145	151	161		
M-VF			62	72	83	94		115		130		145	151	161		
M-VG			58	67	77	88	101			123		139	145	155		
M-Ω																130
MPS-BF	74	98		120	135	148	163		179				208	217		
MPS-BG	69	92		113	128	141	156		171				200	210		
MPS-F	70			113		141	147						185	195		
MPS-G	64			107		134	140						178	188		
MPS-PBF	60	80	88	101	114	127	141	151	156	165	174	180	185	195		
MPS-PBG	56	75	83	95	108		134	144	149	158	167	173	178	188		
MPS-PF	52	70	77	89			127	137	142	151	160	166	171	181		
MPS-PG	48	65	72	83			120			144	153	159	164	175		
MPS-VBF	52	70	77	89	102	113	127	137	142	151	160	166	171	181		
MPS-VBG	48	65	72	83	95	107	120	129	134	144	153	159	164	175		
MPS-VF		60	67	77	89	100		122	127	137	146	152	158	168		
MPS-VG			62	72	83	94	107		120	130	139	145	151	161		
MPS-Ω																140

	50	100	125	175	250	350	500	650	750	1000	1350	1650	2000	3000	3001+	
P-P				98			141						180	185		
P-PB	69	92	100	113	128	141	156	166	171	179	189	195	200	-		
P-PP		60	67	77	89	100		122			146	152	158	165		
P-PPB	56	75	83	95	108	120		144	162	165	174	180	185	-		
P-PV		51			76	87		108	113	122	131	138	144	-		
P-Ω																120
S-BF	79	105	113	127	142	155	171	181	186	194	204	210	215	224	229	
S-BG	74	98	106	120	135	148	163	174	179	187	196	203	208	217	222	
S-F		105		127		155	171	174	177	179	189	195	200	210	215	
S-G				120		148	163	167	170	172	181	187	192	202	207	
S-PBF	64	86	94	107	121	134	148	158	163	172	181	187	192	202	207	
S-PBG	60	80	88	101	114	127	141	151	156	165	174	180	185	195	200	
S-PF	56	75	83	95	108	120	134	144	149	158	167	173	178	188	193	
S-PG	52	70	77	89	102	113	127	137	142	151	160	166	171	181	186	
S-VBF	56	75	83	95	108	120	134	144	149	158	167	173	178	188	193	
S-VBG	52	70	77	89	102	113	127	137	142	151	160	166	171	181	186	
S-VF	48	65	72	83	95	107	120	129	134	144	153	159	164	175	180	
S-VG	44	60	67	77	89	100	113	122	127	137	146	152	158	168	173	
S-UF																207
S-UG																200
S-Ω																175
SC-BF				101		127	141	151	156				185	195	200	
SC-BG				95		120	134	144	149				178	188	193	
SC-F						127	133	137		151			171	181	186	
SC-G								129		144			164	175	180	
SC-PBF	48	65	72	83	96	107	120	129	134	144		159		175	180	
SC-PBG	44	60	67	77	89		113	122		137		152		168	173	

	50	100	125	175	250	350	500	650	750	1000	1350	1650	2000	3000	3001+	
SC-PF		56	62	72	83	94			120						166	
SC-PG		52	58		77	88			114					155	160	
SC-VBF	40	58	62	72	83	94	107	115	120	130	139	145	151	161	166	
SC-VBG	37	51	58	67	77	88	100	109	114	123	132	139	145	155	160	
SC-VF		48	53						107			132	138	148	153	
SC-VG		44	49						100				131	141	147	
SC-Ω																130
SCS-BF			100	113	128	141	156	160	171	179	189	195	200	210	215	
SCS-BG	64		94	107	121	134	148	158	163		181	187	192	202	207	
SCS-F				113	128	141						180	185	195	200	
SCS-G				107	121	134					167	173	178	188	193	
SCS-PBF	56	75	83	95	108	120	134	144	149	158	167	173	178	188	193	
SCS-PBG	52	70	77	89	102	113	127	137	142	151	160	166	171	181	186	
SCS-PF	48	65	72	83	95	107	120	129	134		153	159	164	175	180	
SCS-PG	44	60	67	77	89	100	113	122	127	137	146	152	158	168	173	
SCS-VBF	48	65	72	83	95	107	120	129	134	144	153	159	164	175	180	
SCS-VBG	44	60	67	77	89	100	113	122	127	137	146	152	158	168	173	
SCS-VF	40	56	62	72	83	94	107	115	120	130	139	145	151	161	166	
SCS-VG	37	52	58	67	77	88	101	109	114	123	132	139	154	155	160	
SCS-UF																195
SCS-UG																190
SCS-Ω																150