

## 2023 OSACC MG2E PALMYRA

### CONVENTIONAL

Entry	Name	Rep 1	Rep 2	Rep 3
1	DF 155	115	226	304
2	DL22-3011	109	212	322
3	Filler 1	127	205	316
4	AAC McRae	122	217	330
5	HDC Blake	121	207	305
6	AAC 26-15	116	202	303
7	OAC Aberdeen	113	203	302
8	OAC Marvel	104	213	318
9	OAC Stirling	108	215	313
10	SG 2311	119	225	317
11	18SU118003	111	208	325
12	NA1800	133	230	324
13	NA2000	102	201	308
14	NA2700	124	218	315
15	Filler 2	131	223	327
16	Rowan	110	229	319
17	SVX20T2S24	130	227	314
18	AAC Wigle	125	220	326
19	OAC Bruton	105	216	310
20	OAC Kent	128	214	334
21	SC 0821	123	231	328
22	SC 2521	101	209	332
23	SC 5420	106	232	312
24	SC 6922	126	222	309
25	SC 7022	103	221	311
26	SC 7422	134	206	321
27	SVX20T2S23	129	228	301
28	SVX24T2S80	132	234	323
29	SVX24T2S81	118	210	329
30	SVX21T2S29	112	204	331
31	AAC Big Ben	120	224	306
32	EE2001121	114	219	333
33	EE2001788	117	211	307
34	S21-C6	107	233	320

### RR

Entry	Name	Rep 1	Rep 2	Rep 3
1	Filler 1	109	227	313
2	B213EE	132	204	308
3	B243EE	101	205	323
4	B253LE	121	212	335
5	DKB19-80	130	225	302
6	DKB21-30X	112	230	315
7	DKB23-05	138	221	314
8	DKB23-24	119	213	310
9	DKB25-17X	131	233	305
10	DKB27-55	106	217	318
11	EXP19-23X	136	222	304
12	Compass E	122	201	326
13	Equator E3	115	234	333
14	Summit E3	108	235	311
15	P20A48E	111	207	306
16	Filler 3	134	232	336
17	P22A67E	117	236	301
18	P24A07E	129	208	325
19	EXP1923XF	118	224	312
20	PS 2120 EN	105	203	319
21	PS 2322 XF	126	231	338
22	PS 2521 XF	114	210	322
23	SI 2121XTN	128	214	331
24	Express R2	124	216	303
25	Masters XF	116	218	334
26	Ranger R2X	135	209	317
27	SC23-2975	120	237	332
28	SC23-3250	107	206	320
29	SV194421-	103	211	307
30	20EG02	123	219	330
31	25EG20	102	238	327
32	S18-F1E3S	113	226	337
33	S19-Y5E3	127	215	321
34	S20-L8X	110	228	316
35	S22-A2E3	133	202	324
36	S22-J4X	125	229	328
37	S25-G8E3	104	223	329
38	S26-E3	137	220	309

# Palmyra

rr	rr	rr	rr	rr	rr	rr																	
rr	rr	rr	338	337	336	rr																	
rr	331	332	333	334	335	rr																	
rr	330	329	328	327	326	rr																	
rr	321	322	323	324	325	rr																	
rr	320	319	318	317	316	rr																	
rr	311	312	313	314	315	rr																	
rr	310	309	308	307	306	rr	gr	gr	gr	334	333	332	331	gr									
rr	301	302	303	304	305	rr	gr	gr	gr	325	326	327	328	329	330	gr							
rr	rr	rr	238	237	236	rr	gr	gr	gr	324	323	322	321	320	319	gr							
rr	231	232	233	234	235	rr	gr	gr	gr	313	314	315	316	317	318	gr							
rr	230	229	228	227	226	rr	gr	gr	gr	312	311	310	309	308	307	gr							
rr	221	222	223	224	225	rr	gr	gr	gr	301	302	303	304	305	306	gr							
rr	220	219	218	217	216	rr	gr	gr	gr	gr	gr	234	233	232	231	gr							
rr	211	212	213	214	215	rr	gr	gr	gr	225	226	227	228	229	230	gr							
rr	210	209	208	207	206	rr	gr	gr	gr	224	223	222	221	220	219	gr							
rr	201	202	203	204	205	rr	gr	gr	gr	213	214	215	216	217	218	gr							
rr	rr	rr	138	137	136	rr	gr	gr	gr	212	211	210	209	208	207	gr							
rr	131	132	133	134	135	rr	gr	gr	gr	201	202	203	204	205	206	gr							
rr	130	129	128	127	126	rr	gr	gr	gr	gr	gr	134	133	132	131	gr							
rr	121	122	123	124	125	rr	gr	gr	gr	125	126	127	128	129	130	gr							
rr	120	119	118	117	116	rr	gr	gr	gr	124	123	122	121	120	119	gr							
rr	111	112	113	114	115	rr	gr	gr	gr	113	114	115	116	117	118	gr							
rr	110	109	108	107	106	rr	gr	gr	gr	112	111	110	109	108	107	gr							
rr	<b>3100 RR</b>	103	104	105		rr	gr	gr	gr	<b>3100 CON</b>	103	104	105	106		gr							