

OVAL - Stock (B Main)

Round# 4

Top Qualifier is brungarot, Scott 65/5:03.944 (Rnd 3)

Timing and Scoring by www.RCScoringPro.com

Race# **1**

CORRC Carpet Track

47106

Sponsor	Driver Name	Pos	Car#	Laps	Race Time	Fast Lap	Behind	Average Top 5	Top 10	Top 20	Q#
	Jarman, Skylar	1	4	75	7:01.981	5.124		5.186	5.223	5.287	7
	Gaines, Lucas	2	1	74	7:02.884	4.600		4.708	4.778	4.849	5
	Grazier, Emmett	3	3	73	7:02.037	5.172		5.237	5.273	5.317	6
Car#	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	Gaines		Grazier	Jarman							
1.	1/10.462 431/75:08.2	—	3/12.553 359/75:05.4	2/11.350 397/75:05.9	—	—	—	—	—	—	—
2.	1/4.600 598/75:02.9	—	3/5.359 503/75:04.3	2/5.176 545/75:04.4	—	—	—	—	—	—	—
3.	1/4.788 681/75:05.9	—	3/5.664 573/75:03.7	2/5.179 623/75:06.3	—	—	—	—	—	—	—
4.	1/5.186 719/75:00.9	—	3/5.603 617/75:01.0	2/5.401 664/75:00.2	—	—	—	—	—	—	—
5.	1/4.731 756/75:01.2	—	3/5.257 654/75:04.7	2/5.124 699/75:05.7	—	—	—	—	—	—	—
6.	1/4.915 779/75:02.6	—	3/5.732 673/75:05.7	2/5.216 721/75:00.2	—	—	—	—	—	—	—
7.	1/5.485 785/75:04.7	—	3/6.192 680/75:03.5	2/5.497 734/75:02.5	—	—	—	—	—	—	—
8.	1/5.005 797/75:00.0	—	3/5.172 699/75:02.4	2/5.325 746/75:01.1	—	—	—	—	—	—	—
9.	1/4.930 809/75:03.4	—	3/5.290 713/75:01.4	2/5.490 754/75:03.8	—	—	—	—	—	—	—
10.	1/4.644 822/75:00.4	—	3/5.356 724/75:01.8	2/5.235 763/75:00.9	—	—	—	—	—	—	—
11.	1/4.951 830/75:04.6	—	3/5.310 734/75:03.4	2/5.241 771/75:01.9	—	—	—	—	—	—	—
12.	1/4.954 836/75:03.9	—	3/5.518 740/75:02.2	2/5.431 776/75:05.3	—	—	—	—	—	—	—
13.	1/5.571 834/75:04.8	—	3/5.255 748/75:02.9	2/5.306 781/75:03.9	—	—	—	—	—	—	—
14.	1/5.036 838/75:04.8	—	3/5.259 755/75:04.1	2/5.266 786/75:04.9	—	—	—	—	—	—	—
15.	1/5.086 841/75:04.3	—	3/5.715 757/75:03.6	2/5.578 787/75:02.6	—	—	—	—	—	—	—
16.	1/4.777 846/75:00.7	—	3/7.660 744/75:05.8	2/6.898 777/75:02.2	—	—	—	—	—	—	—
17.	1/4.844 851/75:03.2	—	3/5.344 749/75:04.5	2/5.497 779/75:00.3	—	—	—	—	—	—	—
18.	1/5.884 846/75:04.9	—	3/5.568 752/75:04.0	2/5.334 783/75:03.9	—	—	—	—	—	—	—
19.	1/4.864 849/75:00.1	—	3/5.812 753/75:02.9	2/5.252 786/75:00.8	—	—	—	—	—	—	—
20.	1/5.133 851/75:03.9	—	3/5.502 756/75:02.7	2/5.341 789/75:02.8	—	—	—	—	—	—	—
21.	1/5.321 851/75:05.0	—	3/5.397 759/75:00.5	2/5.855 788/75:02.4	—	—	—	—	—	—	—
22.	1/5.115 852/75:03.2	—	3/5.332 763/75:03.4	2/5.499 789/75:00.5	—	—	—	—	—	—	—
23.	1/5.193 853/75:04.9	—	3/5.340 766/75:02.4	2/6.182 787/75:05.4	—	—	—	—	—	—	—

Car#	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Gaines		Grazier	Jarman						
24.	1/4.857 855/75:00.5	—	3/5.725 767/75:03.5	2/8.076 773/75:01.1	—	—	—	—	—	—
25.	1/5.114 856/75:00.8	—	3/5.627 768/75:01.7	2/5.645 774/75:01.2	—	—	—	—	—	—
26.	1/8.222 838/75:01.6	—	3/5.270 771/75:01.7	2/5.630 775/75:01.5	—	—	—	—	—	—
27.	1/5.339 838/75:00.6	—	3/5.476 773/75:03.1	2/5.379 777/75:00.8	—	—	—	—	—	—
28.	1/4.813 842/75:05.3	—	3/5.351 775/75:01.6	2/5.422 779/75:02.0	—	—	—	—	—	—
29.	1/4.977 844/75:05.2	—	3/6.075 774/75:02.8	2/5.557 780/75:01.9	—	—	—	—	—	—
30.	1/4.896 846/75:03.2	—	3/5.617 775/75:03.5	2/5.385 782/75:03.5	—	—	—	—	—	—
31.	1/5.175 847/75:04.6	—	3/5.716 775/75:01.2	2/5.516 783/75:03.0	—	—	—	—	—	—
32.	1/4.863 849/75:03.1	—	3/5.527 776/75:00.0	2/5.456 784/75:01.6	—	—	—	—	—	—
33.	1/4.872 851/75:02.5	—	3/5.479 778/75:04.1	2/5.534 785/75:02.3	—	—	—	—	—	—
34.	1/4.932 853/75:04.0	—	3/5.696 778/75:02.1	2/6.432 782/75:01.1	—	—	—	—	—	—
35.	1/4.874 855/75:04.8	—	3/5.368 780/75:04.3	2/5.534 783/75:02.0	—	—	—	—	—	—
36.	1/4.977 856/75:03.2	—	3/5.373 781/75:01.3	2/5.417 784/75:00.5	—	—	—	—	—	—
37.	1/7.623 846/75:04.6	—	3/5.697 781/75:00.0	2/5.571 785/75:02.7	—	—	—	—	—	—
38.	1/5.621 844/75:00.5	—	3/5.343 783/75:02.8	2/5.389 786/75:01.2	—	—	—	—	—	—
39.	1/5.094 845/75:00.6	—	3/6.133 782/75:04.7	2/5.689 786/75:00.3	—	—	—	—	—	—
40.	1/4.958 847/75:03.4	—	3/6.099 781/75:05.5	2/5.365 788/75:04.7	—	—	—	—	—	—
41.	1/5.674 845/75:00.3	—	3/6.227 779/75:02.8	2/5.367 789/75:03.8	—	—	—	—	—	—
42.	1/5.234 846/75:03.7	—	3/5.709 779/75:01.5	2/5.624 789/75:02.1	—	—	—	—	—	—
43.	1/5.595 845/75:03.6	—	3/5.647 780/75:04.7	2/5.393 790/75:02.0	—	—	—	—	—	—
44.	1/5.128 846/75:05.1	—	3/5.409 781/75:04.0	2/5.449 791/75:03.3	—	—	—	—	—	—
45.	1/5.913 843/75:00.3	—	3/5.492 782/75:05.1	2/5.980 790/75:02.6	—	—	—	—	—	—
46.	1/5.080 844/75:00.9	—	3/5.634 782/75:02.9	2/5.239 791/75:00.4	—	—	—	—	—	—
47.	1/4.981 846/75:05.2	—	3/5.498 783/75:04.4	2/5.507 792/75:03.1	—	—	—	—	—	—
48.	1/4.949 847/75:03.9	—	3/6.240 781/75:00.8	2/5.509 792/75:00.2	—	—	—	—	—	—
49.	1/5.118 847/75:00.3	—	3/5.507 782/75:02.4	2/5.735 792/75:00.9	—	—	—	—	—	—
50.	1/5.175 848/75:03.3	—	3/5.667 782/75:01.0	2/5.369 793/75:01.7	—	—	—	—	—	—
51.	1/5.119 848/75:00.2	—	3/5.379 783/75:01.0	2/5.420 794/75:03.3	—	—	—	—	—	—

Car#	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Gaines		Grazier	Jarman						
52.	1/7.556 842/75:04.6	—	3/5.623 784/75:04.8	2/5.457 794/75:00.1	—	—	—	—	—	—
53.	1/4.920 843/75:03.2	—	3/5.358 785/75:04.8	2/5.571 795/75:04.3	—	—	—	—	—	—
54.	1/5.078 844/75:04.4	—	3/5.741 785/75:04.8	2/5.512 795/75:02.0	—	—	—	—	—	—
55.	1/5.369 844/75:04.9	—	3/6.354 783/75:02.2	2/5.375 796/75:03.6	—	—	—	—	—	—
56.	1/5.352 844/75:05.1	—	3/5.460 784/75:03.9	2/5.543 796/75:01.9	—	—	—	—	—	—
57.	1/9.362 833/75:05.3	—	3/5.553 784/75:01.2	2/5.642 796/75:01.7	—	—	—	—	—	—
58.	1/5.253 833/75:03.0	—	3/6.964 781/75:00.4	2/5.523 796/75:00.0	—	—	—	—	—	—
59.	1/4.999 834/75:02.7	—	3/5.466 782/75:02.3	2/5.354 797/75:01.5	—	—	—	—	—	—
60.	1/5.126 835/75:04.2	—	3/5.561 783/75:05.5	2/5.467 798/75:04.8	—	—	—	—	—	—
61.	1/6.915 831/75:03.4	—	3/5.553 783/75:02.8	2/5.492 798/75:02.8	—	—	—	—	—	—
62.	1/5.231 831/75:00.9	—	3/5.610 783/75:01.1	2/5.300 799/75:04.0	—	—	—	—	—	—
63.	1/5.014 832/75:00.9	—	3/5.241 784/75:00.5	2/5.619 799/75:03.8	—	—	—	—	—	—
64.	1/5.083 833/75:02.2	—	3/5.570 785/75:04.1	2/5.477 799/75:01.7	—	—	—	—	—	—
65.	1/5.202 834/75:05.0	—	3/5.519 785/75:01.5	2/5.506 799/75:00.2	—	—	—	—	—	—
66.	1/5.412 834/75:05.1	—	3/5.646 785/75:00.5	2/5.371 800/75:02.6	—	—	—	—	—	—
67.	1/8.671 826/75:02.1	—	3/5.538 786/75:04.0	2/5.808 800/75:04.8	—	—	—	—	—	—
68.	1/9.554 817/75:02.3	—	3/5.538 786/75:01.8	2/5.381 800/75:01.8	—	—	—	—	—	—
69.	1/6.571 815/75:03.9	—	3/9.340 779/75:02.5	2/5.473 800/75:00.0	—	—	—	—	—	—
70.	1/8.913 808/75:04.3	—	3/5.599 779/75:00.3	2/5.796 800/75:02.0	—	—	—	—	—	—
71.	1/7.636 804/75:05.4	—	3/5.801 779/75:00.7	2/5.448 800/75:00.0	—	—	—	—	—	—
72.	2/8.308 798/75:01.7	—	3/5.374 780/75:02.1	1/5.594 801/75:05.2	—	—	—	—	—	—
73.	2/7.679 794/75:01.3	—	3/6.457 779/75:03.6	1/5.767 800/75:01.2	—	—	—	—	—	—
74.	2/9.032 788/75:03.1	—	—	1/5.388 801/75:04.3	—	—	—	—	—	—
75.	—	—	—	1/5.855 800/75:01.1	—	—	—	—	—	—