



BEST SEGMENT TIMES - 450 MOTO 1

| SEGMENT #1 | | | | | SEGMENT #2 | | | | | SEGMENT #3 | | | | |
|------------|-----|---------------|-----------|--------|------------|-----|---------------|-----------|--------|------------|-----|---------------|-----------|--------|
| POS. | # | NAME | BEST TIME | IN LAP | POS. | # | NAME | BEST TIME | IN LAP | POS. | # | NAME | BEST TIME | IN LAP |
| 1 | 34 | M. Goerke | 25.800 | 4 | 1 | 774 | R. Marshall | 56.374 | 2 | 1 | 42 | J. Moss | 48.397 | 4 |
| 2 | 475 | K. Regal | 25.938 | 8 | 2 | 22 | C. Reed | 56.558 | 1 | 2 | 34 | M. Goerke | 48.975 | 2 |
| 3 | 774 | R. Marshall | 26.079 | 5 | 3 | 29 | A. Short | 57.480 | 2 | 3 | 22 | C. Reed | 49.019 | 4 |
| 4 | 130 | K. Keylon | 26.168 | 5 | 4 | 475 | K. Regal | 57.502 | 4 | 4 | 774 | R. Marshall | 49.065 | 2 |
| 5 | 37 | A. Balbi | 26.171 | 7 | 5 | 42 | J. Moss | 57.617 | 6 | 5 | 26 | M. Byrne | 49.216 | 1 |
| 6 | 578 | C. Craig | 26.207 | 4 | 6 | 578 | C. Craig | 57.869 | 4 | 6 | 475 | K. Regal | 49.441 | 4 |
| 7 | 22 | C. Reed | 26.298 | 6 | 7 | 26 | M. Byrne | 58.052 | 5 | 7 | 578 | C. Craig | 49.994 | 3 |
| 8 | 114 | J. Brayton | 26.453 | 3 | 8 | 130 | K. Keylon | 58.264 | 4 | 8 | 29 | A. Short | 50.056 | 1 |
| 9 | 42 | J. Moss | 26.456 | 2 | 9 | 34 | M. Goerke | 58.434 | 7 | 9 | 18 | D. Millsaps | 50.119 | 2 |
| 10 | 26 | M. Byrne | 26.533 | 8 | 10 | 16 | J. Dowd | 58.608 | 14 | 10 | 404 | T. Medaglia | 50.154 | 16 |
| 11 | 532 | R. Renner | 26.569 | 4 | 11 | 908 | L. Smith | 58.762 | 7 | 11 | 37 | A. Balbi | 50.382 | 5 |
| 12 | 16 | J. Dowd | 26.763 | 7 | 12 | 27 | N. Wey | 58.845 | 5 | 12 | 48 | T. Hahn | 50.478 | 4 |
| 13 | 94 | J. Morrison | 26.803 | 2 | 13 | 652 | J. Clark | 58.974 | 2 | 13 | 532 | R. Renner | 50.480 | 3 |
| 14 | 99 | J. Lewis | 26.835 | 5 | 14 | 37 | A. Balbi | 58.982 | 3 | 14 | 351 | S. Sewell | 50.521 | 4 |
| 15 | 48 | T. Hahn | 26.845 | 3 | 15 | 48 | T. Hahn | 59.071 | 7 | 15 | 27 | N. Wey | 50.564 | 3 |
| 16 | 21 | C. Cooper | 26.883 | 6 | 16 | 801 | J. Alessi | 59.136 | 5 | 16 | 94 | J. Morrison | 50.666 | 2 |
| 17 | 29 | A. Short | 26.922 | 5 | 17 | 631 | W. Peick | 59.240 | 2 | 17 | 908 | L. Smith | 50.756 | 2 |
| 18 | 9 | I. Tedesco | 26.940 | 4 | 18 | 21 | C. Cooper | 59.319 | 3 | 18 | 114 | J. Brayton | 50.834 | 2 |
| 19 | 351 | S. Sewell | 26.971 | 6 | 19 | 425 | J. Browne | 59.348 | 5 | 19 | 21 | C. Cooper | 50.987 | 3 |
| 20 | 47 | J. Albertson | 26.992 | 4 | 20 | 532 | R. Renner | 59.428 | 7 | 20 | 631 | W. Peick | 51.000 | 4 |
| 21 | 425 | J. Browne | 27.056 | 4 | 21 | 114 | J. Brayton | 59.430 | 5 | 21 | 130 | K. Keylon | 51.015 | 2 |
| 22 | 631 | W. Peick | 27.081 | 9 | 22 | 57 | J. Marsack | 59.620 | 11 | 22 | 52 | R. Kiniry | 51.168 | 3 |
| 23 | 911 | T. Bowers | 27.155 | 6 | 23 | 515 | M. Sottile | 59.628 | 2 | 23 | 99 | J. Lewis | 51.171 | 4 |
| 24 | 65 | S. Skinner | 27.244 | 2 | 24 | 18 | D. Millsaps | 59.654 | 4 | 24 | 47 | J. Albertson | 51.308 | 16 |
| 25 | 908 | L. Smith | 27.257 | 7 | 25 | 95 | B. LaMay | 59.750 | 3 | 25 | 16 | J. Dowd | 51.314 | 7 |
| 26 | 18 | D. Millsaps | 27.266 | 5 | 26 | 351 | S. Sewell | 59.841 | 3 | 26 | 95 | B. LaMay | 51.493 | 3 |
| 27 | 95 | B. LaMay | 27.304 | 7 | 27 | 404 | T. Medaglia | 59.860 | 6 | 27 | 515 | M. Sottile | 51.772 | 2 |
| 28 | 27 | N. Wey | 27.340 | 7 | 28 | 52 | R. Kiniry | 59.978 | 2 | 28 | 911 | T. Bowers | 51.783 | 4 |
| 29 | 801 | J. Alessi | 27.546 | 6 | 29 | 911 | T. Bowers | 1:00.085 | 5 | 29 | 9 | I. Tedesco | 51.902 | 3 |
| 30 | 652 | J. Clark | 27.549 | 3 | 30 | 65 | S. Skinner | 1:00.158 | 2 | 30 | 801 | J. Alessi | 51.920 | 11 |
| 31 | 239 | D. Pilkington | 27.714 | 5 | 31 | 94 | J. Morrison | 1:00.430 | 3 | 31 | 652 | J. Clark | 51.980 | 2 |
| 32 | 404 | T. Medaglia | 27.779 | 4 | 32 | 99 | J. Lewis | 1:00.495 | 5 | 32 | 57 | J. Marsack | 52.087 | 10 |
| 33 | 57 | J. Marsack | 27.787 | 6 | 33 | 47 | J. Albertson | 1:00.666 | 5 | 33 | 65 | S. Skinner | 52.386 | 3 |
| 34 | 515 | M. Sottile | 27.821 | 4 | 34 | 407 | A. Chatfield | 1:00.687 | 4 | 34 | 425 | J. Browne | 52.469 | 6 |
| 35 | 86 | T. Sewell | 27.889 | 4 | 35 | 9 | I. Tedesco | 1:01.257 | 3 | 35 | 86 | T. Sewell | 52.600 | 6 |
| 36 | 407 | A. Chatfield | 27.999 | 4 | 36 | 86 | T. Sewell | 1:01.404 | 5 | 36 | 239 | D. Pilkington | 52.604 | 5 |
| 37 | 597 | M. Dougherty | 28.043 | 4 | 37 | 239 | D. Pilkington | 1:02.006 | 10 | 37 | 407 | A. Chatfield | 52.979 | 5 |
| 38 | 52 | R. Kiniry | 28.171 | 2 | 38 | 597 | M. Dougherty | 1:02.877 | 3 | 38 | 15 | T. Ferry | 53.847 | 2 |
| 39 | 15 | T. Ferry | 29.668 | 2 | 39 | 15 | T. Ferry | 1:03.413 | 3 | 39 | 597 | M. Dougherty | 53.958 | 3 |