

| VEGEREDMENY | | | | | |
|-------------|--------------------|----------|---------|--------------|-------------|
| Ssz | Név | Rajthely | Súly | Szektor HSZ. | Végeredmény |
| 1. | Papp Zoltán | 32 | 75380 | 1 | 1 |
| 2. | Varga János | 24 | 53380 | 1 | 2 |
| 3. | Kato József | 15 | 49160 | 1 | 3 |
| 4. | Cserepes Tamás | 3 | 49020 | 1 | 4 |
| 5. | Marosi Péter | 37 | 65800 | 2 | 5 |
| 6. | Németh Balázs | 8 | 46660 | 2 | 6 |
| 7. | Török Zoltán Gábor | 11 | 39240 | 2 | 7 |
| 8. | Péntek Dusán | 27 | 39180 | 2 | 8 |
| 9. | Balog Áron | 36 | 64600 | 3 | 9 |
| 10. | Böröndy Milán | 5 | 35120 | 3 | 10 |
| 11. | Bakó Péter | 29 | 33320 | 3 | 11 |
| 12. | Hajba Gábor | 16 | 16180 | 3 | 12 |
| 13. | Lipák András | 33 | 47560 | 4 | 13 |
| 14. | Gyimesi Bence | 26 | 30400 | 4 | 14 |
| 16. | Hetzmann Viktor | 4 | 30080 | 4 | 15 |
| 17. | Geröly Tibor | 13 | 12000 | 4 | 16 |
| 18. | Petrovics Richard | 34 | 35360 | 5 | 17 |
| 19. | Fekete Csaba | 28 | 28880 | 5 | 18 |
| 20. | Dr. Veres Ferenc | 6 | 21820 | 5 | 19 |
| 21. | Németh Gábor | 12 | 11380 | 5 | 20 |
| 22. | Faragó Attila | 30 | 24220 | 6 | 21 |
| 23. | Irázi Ádám | 10 | 20180 | 6 | 22 |
| 24. | Hoffmann Ferenc | 35 | 19860 | 6 | 23 |
| 25. | Végh Róbert | 17 | 9860 | 6 | 24 |
| 26. | Németh Bálint | 25 | 14700 | 7 | 25 |
| 27. | Horváth Sándor | 7 | 14400 | 7 | 26 |
| 28. | Smalkovics Károly | 31 | 13100 | 7 | 27 |
| 29. | Werner Ferenc | 18 | 6960 | 7 | 28 |
| 30. | Kiss Gergely | 23 | 9980 | 8 | 29 |
| 31. | Csonka Zsolt | 14 | 5800 | 8 | 30 |
| 32. | Horváth Norbert | 9 | 4340 | 8 | 31 |
| Összesen | | | 927920 | gramm | |
| Átlag | | | 29932,9 | gramm | |

II. VASI VIZEKEN-TRABUCCO-DAMIL.HU METHOD FEEDER KUPA 2022

| SZEKTOR EREDMÉNYEK | | | | |
|--------------------|--------------------|----------|-------|----------|
| Ssz | Név | Rajthely | Súly | Helyezés |
| 1. | Cserepes Tamás | 3 | 49020 | 1 |
| 2. | Németh Balázs | 8 | 46660 | 2 |
| 3. | Böröndy Milán | 5 | 35120 | 3 |
| 4. | Hetzmann Viktor | 4 | 30080 | 4 |
| 5. | Dr. Veres Ferenc | 6 | 21820 | 5 |
| 6. | Irázi Ádám | 10 | 20180 | 6 |
| 7. | Horváth Sándor | 7 | 14400 | 7 |
| 8. | Horváth Norbert | 9 | 4340 | 8 |
| 9. | Kato József | 15 | 49160 | 1 |
| 10. | Török Zoltán Gábor | 11 | 39240 | 2 |
| 11. | Hajba Gábor | 16 | 16180 | 3 |
| 12. | Geröly Tibor | 13 | 12000 | 4 |
| 13. | Németh Gábor | 12 | 11380 | 5 |
| 14. | Végh Róbert | 17 | 9860 | 6 |
| 16. | Werner Ferenc | 18 | 6960 | 7 |
| 17. | Csonka Zsolt | 14 | 5800 | 8 |
| 18. | Varga János | 24 | 53380 | 1 |
| 19. | Péntek Dusán | 27 | 39180 | 2 |
| 20. | Bakó Péter | 29 | 33320 | 3 |
| 21. | Gyimesi Bence | 26 | 30400 | 4 |
| 22. | Fekete Csaba | 28 | 28880 | 5 |
| 23. | Faragó Attila | 30 | 24220 | 6 |
| 24. | Németh Bálint | 25 | 14700 | 7 |
| 25. | Kiss Gergely | 23 | 9980 | 8 |
| 26. | Papp Zoltán | 32 | 75380 | 1 |
| 27. | Marosi Péter | 37 | 65800 | 2 |
| 28. | Balog Áron | 36 | 64600 | 3 |
| 29. | Lipák András | 33 | 47560 | 4 |
| 30. | Petrovics Richard | 34 | 35360 | 5 |
| 31. | Hoffmann Ferenc | 35 | 19860 | 6 |
| 32. | Smalkovics Károly | 31 | 13100 | 7 |