

Egyedi eredmények - V33 - 7 Moson (Nyugat) (2016.06.05)

Verseny sz.: 7 | Datum: 5 Jun 2016 | Feleresztes ideje: 06:00:00
 Szervezo: Kozep-Tisza Tagszovetseg | Keszitette: Szatmari Tamas
 GPS Koordinatak: 47:52:46 | 17:14:51.7

Ductavok: 198.691 km - 210.492 km

Befuto: 10 / 5

Pontosztas: 22 / 8.8

Idojaras:

Feleresztes: Gyengen felhos ido, szelcsend.

Erkezes:

Indult galamb: 96 | 20 %: 19

Tagok szama: 7

Verseny idotartama: 00:25:10

Elsó galamb:

HU-2015-28-36749 | Erkezes: 1 | 08:45:02

Sebesseg: 1275.451 | Tavolsag: 210.492 km

Tenyeszto: Hegedus Bela | Egyesulet: V33

Utolso galamb:

HU-2015-O-43366 | Erkezes: 1 | 09:01:56

Sebesseg: 1106.675 | Tavolsag: 201.341 km

Tenyeszto: Mihalik Jozsef | Egyesulet: V33

Egyesulet	Tenyeszto	Indult galamb	Dijak	% dijban	% galamb	dijbanPontok
V33 - Gyongyos 7		96	19	100 %	19.79 %	0,00
Osszesen	7	96	19			0,00

1 | Hegedus Bela | Csapat 3

Egyesulet: V33- Gyongyos | ID:2436

Tavolsag:210.492 km

Orakeses [mp]:0

Gyujtve:10 | Rogzitive:2 (20 %)

Osszes pont: 413,37

Osszesitive: 4

#	Galamb	Erkezes	Sebesseg	Pontok
1	HU-2015-28-36749	H 08:45:02	1 275,45	26,21
9	HU-2015-28-36770	H 08:57:17	1 187,32	20,34
Osszesen				46,55

2 | Egyed Istvan | Csapat 1

Egyesulet: V33- Gyongyos | ID:8496

Tavolsag:200.226 km

Orakeses [mp]:0

Gyujtve:10 | Rogzitive:5 (50 %)

Osszes pont: 702,09

Osszesitive: 2

#	Galamb	Erkezes	Sebesseg	Pontok
2	HU-2013-D-663555	H 08:37:42	1 269,66	25,27
4	HU-2013-D-635113	T 08:44:56	1 213,98	23,80
5	HU-2011-26-31246	T 08:44:58	1 213,74	23,07
10	HU-2015-D-889916	T 08:50:46	1 172,51	19,40
18	HU-2015-D-919276	H 08:59:41	1 114,33	13,53
Osszesen				105,07

3 | Hegedus Bela | Csapat 2

Egyesulet: V33- Gyongyos | ID:2436

Tavolsag:210.492 km

Orakeses [mp]:0

Gyujtve:10 | Rogzitive:3 (30 %)

Osszes pont: 600,21

Osszesitive: 3

#	Galamb	Erkezes	Sebesseg	Pontok
3	HU-2015-28-36710	H 08:47:48	1 254,42	24,74
7	HU-2015-28-36767	T 08:55:39	1 198,36	21,81
16	HU-2015-28-36729	H 09:07:59	1 119,74	15,21
Osszesen				61,76

4 | Hegedus Bela | Csapat 1

Egyesulet: V33- Gyongyos | ID:2436

Tavolsag:210.492 km

Orakeses [mp]:0

Gyujtve:10 | Rogzitive:4 (40 %)

Osszes pont: 717,69

Osszesitive: 1

#	Galamb	Erkezes	Sebesseg	Pontok
6	HU-2015-28-36717	H 08:53:54	1 210,42	22,54
11	HU-2015-28-36791	T 08:59:34	1 172,22	18,88
12	HU-2015-28-36748	T 08:59:38	1 171,79	18,14
15	HU-2015-28-36762	H 09:07:57	1 119,94	15,94

Osszesen 75,50

5 | Kiss Andras | Csapat 1

Egyesulet: V33- Gyongyos | ID:9710
Tavolsag:198.691 km
Orakeses [mp]:0

Gyujtve:10 | Rogzitse:1 (10 %)
Osszes pont: 37,89
Osszesitse: 12

#	Galamb	Erkezes	Sebesseg	Pontok
8	HU-2011-26-31392	T 08:46:03	1 196,57	20,84
Osszesen				20,84

6 | Hegedus Bela | Csapat 4

Egyesulet: V33- Gyongyos | ID:2436
Tavolsag:210.492 km
Orakeses [mp]:0

Gyujtve:7 | Rogzitse:1 (14 %)
Osszes pont: 17,41
Osszesitse: 15

#	Galamb	Erkezes	Sebesseg	Pontok
13	HU-2015-28-36705	H 09:03:54	1 144,60	17,41
Osszesen				17,41

7 | Pocs Tamas | Csapat 1

Egyesulet: V33- Gyongyos | ID:3965
Tavolsag:201.223 km
Orakeses [mp]:0

Gyujtve:10 | Rogzitse:1 (10 %)
Osszes pont: 299,48
Osszesitse: 7

#	Galamb	Erkezes	Sebesseg	Pontok
14	HU-2013-28-28653	T 08:58:40	1 126,25	16,49
Osszesen				16,49

8 | Mihalik Jozsef | Csapat 1

Egyesulet: V33- Gyongyos | ID:3470
Tavolsag:201.341 km
Orakeses [mp]:0

Gyujtve:10 | Rogzitse:2 (20 %)
Osszes pont: 167,03
Osszesitse: 9

#	Galamb	Erkezes	Sebesseg	Pontok
17	HU-2014-28-32245	H 09:00:22	1 116,29	14,30
19	HU-2015-O-43366	T 09:01:56	1 106,68	12,83
Osszesen				27,13