



Enterprise Group CSVI Kupa

Csopak, 2015. május 23-25.



ENTERPRISE
GROUP

Eredmény

Byte Class

Sailed: 7, Discards: 1, To count: 6, Entries: 8, Scoring system: Appendix A

Rank	Nat	SailNo	HelmName	Club	Gender	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7	Total	Nett
1	HUN	5	Obiekwe Mike	Procelero SE		1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	(2.0)	1.0	8.0	6.0
2	HUN	6	Scholtz Huba	Procelero SE		5.0	2.0	3.0	2.0	2.0	(DNF)	5.0	28.0	19.0
3	SLO	3251/2710	Katona Nóri	VVSI	Női	2.0	3.0	(5.0)	3.0	4.0	5.0	2.0	24.0	19.0
4	ITA	3/2710	Rátosi Noémi	VVSI	Női	4.0	4.0	(6.0)	5.0	6.0	1.0	3.0	29.0	23.0
5	HUN	7	Mezei Csongor	Procelero SE		3.0	(6.0)	4.0	6.0	3.0	3.0	4.0	29.0	23.0
6	HUN	4	Gergely Virág	Procelero SE	Női	6.0	5.0	2.0	4.0	5.0	4.0	(DNF)	35.0	26.0
7	HUN	8	Schell Ágoston	Procelero SE		(DNC)	DNC	DNC	DNC	DNC	DNC	DNC	63.0	54.0
7	HUN	3	Takács Botond	Procelero SE		(DNC)	DNC	DNC	DNC	DNC	DNC	DNC	63.0	54.0

Optimist Class

Sailed: 9, Discards: 2, To count: 7, Entries: 30, Scoring system: Appendix A

Rank	Nat	SailNo	HelmName	Club	AgeGroup	Gender	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	Total	Nett
1	HUN	703	Szabó Roni	Kereked VK	Serdülő		1.0	(10.0)	1.0	5.0	1.0	(7.0)	3.0	6.0	4.0	38.0	21.0
2	HUN	716	Izsák Botond	Kereked VK	Ifjúsági		2.0	1.0	4.0	(16.0)	9.0	1.0	4.0	(DNF)	2.0	70.0	23.0
3	HUN	705	Nagy Botond	Kereked VK	Ifjúsági		4.0	5.0	6.0	(15.0)	6.0	9.0	1.0	1.0	(11.0)	58.0	32.0
4	HUN	730	Rédling Balázs	Procelero SE	Serdülő		5.0	(BFD)	3.0	3.0	3.0	8.0	(15.0)	10.0	3.0	81.0	35.0
5	HUN	904	Németh Boldizsár	BYC	Ifjúsági		3.0	(BFD)	13.0	(19.0)	2.0	2.0	6.0	12.0	8.0	96.0	46.0
6	HUN	738	Szekeres Maya	Procelero SE	Ifjúsági	Női	(23.0)	3.0	14.0	4.0	4.0	5.0	(20.0)	13.0	7.0	93.0	50.0
7	HUN	1315	Rác Karina	MVM SE	Ifjúsági	Női	12.0	9.0	(23.0)	9.0	(18.0)	12.0	5.0	3.0	1.0	92.0	51.0
8	HUN	2002	Kemény Zsombor	VVSI	Serdülő		11.0	(12.0)	12.0	2.0	8.0	10.0	(16.0)	5.0	6.0	82.0	54.0

9	HUN	962	Kovács Attila	MVM SE	Ifjúsági		(14.0)	8.0	5.0	11.0	12.0	(18.0)	14.0	7.0	5.0	94.0	62.0
10	HUN	709	Szabó Rudolf	Kereked VK	Ifjúsági		9.0	14.0	9.0	6.0	(29.0)	(DNF)	17.0	2.0	12.0	129.0	69.0
11	HUN	734	Tóth Hanna Panna	Procelero SE	Ifjúsági	Női	8.0	7.0	17.0	1.0	17.0	11.0	(18.0)	(25.0)	9.0	113.0	70.0
12	HUN	720	Orbán Botond	Procelero SE	Serdülő		19.0	(BFD)	2.0	7.0	13.0	4.0	9.0	16.0	(20.0)	121.0	70.0
13	HUN	918	Nagy Bendegúz	BYC	Serdülő		6.0	(BFD)	8.0	8.0	14.0	(28.0)	10.0	11.0	13.0	129.0	70.0
14	HUN	707	Izsák Szabolcs	Kereked VK	Serdülő		(BFD)	2.0	(BFD)	27.0	5.0	6.0	2.0	19.0	14.0	137.0	75.0
15	HUN	1310	Carra Chiara Lisa	BYC	Serdülő	Női	15.0	4.0	(21.0)	(20.0)	10.0	15.0	7.0	9.0	17.0	118.0	77.0
16	HUN	905	Schultz Dániel	BYC	Serdülő		7.0	(BFD)	10.0	14.0	26.0	3.0	(OCS)	14.0	10.0	146.0	84.0
17	HUN	701	Arányi Barna	Kereked VK	Serdülő		(BFD)	13.0	(20.0)	13.0	20.0	13.0	13.0	4.0	15.0	142.0	91.0
18	HUN	128	Berry Sára	Procelero SE	Serdülő	Női	10.0	6.0	18.0	17.0	16.0	22.0	(24.0)	(23.0)	18.0	154.0	107.0
19	HUN	735	Fülöp Balázs	Procelero SE	Serdülő		13.0	(BFD)	11.0	10.0	19.0	(27.0)	11.0	21.0	24.0	167.0	109.0
20	HUN	101	Barsi Livia	VVSI	Serdülő	Női	16.0	16.0	22.0	18.0	(24.0)	17.0	21.0	8.0	(DNC)	173.0	118.0
21	HUN	1322	Ecseri Flóra	BYC	Ifjúsági	Női	24.0	(BFD)	19.0	(BFD)	23.0	16.0	8.0	20.0	16.0	188.0	126.0
22	HUN	728	Fülöp Zsigmond	Procelero SE	Serdülő		21.0	(BFD)	15.0	(22.0)	15.0	21.0	19.0	15.0	21.0	180.0	127.0
23	HUN	713	Petrányi Botond	Kereked VK	Serdülő		(BFD)	(BFD)	16.0	12.0	25.0	19.0	25.0	18.0	19.0	196.0	134.0
24	HUN	723	Rendek Zsombor	Procelero SE	Serdülő		18.0	(BFD)	25.0	26.0	(27.0)	14.0	12.0	24.0	26.0	203.0	145.0
25	HUN	706	Fodor Ákos	Kereked VK	Serdülő		17.0	11.0	27.0	25.0	(28.0)	20.0	23.0	(DNF)	23.0	205.0	146.0
26	HUN	726	Győrfi Tóth Zsombor	Procelero SE	Serdülő		22.0	15.0	(26.0)	24.0	22.0	(26.0)	26.0	17.0	22.0	200.0	148.0
27	HUN	15	Zolnay Sámuel	Kereked VK	Serdülő		(DNC)	(DNC)	24.0	23.0	11.0	24.0	22.0	22.0	25.0	213.0	151.0
28	HUN	1316	Odonics Bende	MVM SE	Ifjúsági		20.0	(BFD)	7.0	28.0	21.0	25.0	27.0	(DNF)	DNC	221.0	159.0
29	HUN	910	Sellei Bence	BYC	Ifjúsági		(DNC)	(DNC)	BFD	21.0	7.0	23.0	DNC	DNC	DNC	237.0	175.0
30	HUN	721	Balogh Boglárka	Procelero SE	Serdülő	Női	(BFD)	(DNF)	DNF	29.0	30.0	29.0	DNC	DNC	DNC	274.0	212.0

Csopak, 2015. május 25.