

Pre-Europeans 2010

Lleida, 15-19 september 2010

Tabelle1

Official scores (19 September 2010 09:26:15)

Event Director: Claude Weber
Generated with AX Competition Manager 0.6.4 © toni@balloonerds.com

Pos.	Competitor	TOTAL	Average	Task 1 FIN	Task 2 HWZ	Task 3 HWZ	Task 4 ELB	Task 5 HNH	Task 6 FIN	Task 7 MDT	Task 8 LRN	Task 9 HNH	Task 10 HWZ	Task 11 ELB	Task 12 CRT	Task 13 HWZ
1	27 Uwe Schneider	11434	880	766	1000	1000	1000	1000	839	615	784	1000	648	912	942	928
2	11 Àngel Aguirre	10752	827	985	904	899	999	887	524	582	333	971	970	1000	984	714
3	1 Ricardo Aracil	9888	761	986	802	763	476	882	895	726	429	953	844	613	524	995
4	3 Iván Ayala	9426	725	909	883	967	995	654	794	565	968	451	670	788	268	514
5	25 Nicolas Schwartz	9329	718	952	950	911	998	887	190	429	524	973	165	836	1000	514
6	6 Blai Carbonell	9100	700	950	624	867	190	876	1000	476	898	759	661	381	904	514
7	21 Jan Timmers	8913	686	524	914	476	725	381	637	800	803	190	644	996	972	851
8	7 Josep M. Lladó	8739	672	1000	381	580	524	973	761	542	683	983	333	429	550	1000
9	2 Jordi Aracil	8519	655	868	600	893	929	48	954	887	854	381	238	575	333	959
10	8 Carles Figueras	8484	653	994	476	865	524	429	835	468	1000	656	683	659	381	514
11	24 Patrick Legendre	7176	552	634	975	429	870	602	476	333	626	404	476	670	167	514
12	23 Philippe De Cock	6900	531	476	524	814	381	286	856	571	476	238	381	716	667	514
13	10 Xavi Aguilera	6283	483	429	861	333	680	978	143	933	190	118	580	238	286	514
14	5 Carles Lladó	6236	480	333	333	524	429	524	643	286	778	524	286	524	167	885
15	16 Cristian Biosca	6233	479	381	429	381	286	931	238	-219	286	685	1000	333	988	514
16	22 Pat Pruchnickij	4616	355	286	286	286	333	476	333	238	143	567	95	476	583	514
17	4 Pep Julià	3984	306	190	190	238	805	95	95	95	381	261	858	95	167	514
18	9 Jordi Rodríguez	3688	284	238	143	190	143	333	381	190	746	95	143	143	429	514
19	12 José Luis Calderón	2421	186	72	72	72	72	238	429	224	-488	526	524	190	-24	514
20	13 Sebas Fernández	2383	183	143	238	143	238	190	236	118	-652	333	429	286	167	514
21	15 Daniel Sanz	599	46	72	72	72	72	143	48	48	72	0	0	0	0	0
Checksum		CA03	432E	1,00E+070	BED6	6B3E	A30B	4A0E	EB6D	0E2E	C850	F168	FF2C	59C0	E672	F585