

## VIII.Mistrovství Evropy Jeseník 2010

## VIII. European Champs Jeseník 2010

Kategorie/Event ..... OTVR										
Čís./No	Jméno / Name	Stát / Country	Model/Rok(Year)	Frek.	1.start	2.start	3.start	4.start	Celkem/Quite	Pořadí/Position
91	Petr Svoboda	Czech Rep.	TAXI / 1946	91/40Mhz	95	96	95		286	53
91	Petr Svoboda	Czech Rep.	PJERRI-69 / 1950	91/40Mhz	220	300	269		789	8
24	Ľubomír Sládek	Slovakia	ALBATROS / 1948	2,4GHz	288	300	175		763	12
86	Štefan Mokráň	Slovakia	ALBATROS / 1948	56/40Mhz	203	116	101		420	36
86	Štefan Mokráň	Slovakia	GAMMA GULL / 1949	56/40Mhz	140	138	48		326	43
	Ing.Gustav Bulín	Czech Rep.	SATU	2,4GHz	205	200	288		693	14
47	Alois Hrabáček	Czech Rep.	BALESTRUCCIO / 1941	2,4GHz	300	300	300	176	1076	4
67	Ota Sýkora	Czech Rep.	TYGR / 1939	77/35Mhz	205	300	157		662	17
68	David Sýkora	Czech Rep.	RHON / 1936	72/40Mhz	63	83	68		214	56
66	Zdeněk Sýkora jr.	Czech Rep.	RHON / 1936	74/35Mhz	68	133	95		296	50
90	Zdeněk Sýkora sr.	Czech Rep.	PTÁČEK / 1950	65/35Mhz	95	86	114		295	51
61	Luigi Binelli	Italia	PRINCE-FROG / 1949	2,4GHz	125	247	212		584	22
51	Giovanni Civolani	Italia	TEMPESTAD / 1940	2,4GHz	125	300	126		551	25
88	Ing.Ivan Šebánek	Czech Rep.	MKM 418 ASTRACHÁN/46	90/40Mhz	85	75	0		160	62
62	Petr Hošek	Czech Rep.	JESTŘÁB / 1950	61/35Mhz	78	300	102		480	31
77	Václav Rejchrt	Czech Rep.	SLUKA / 1949	65/35Mhz	98	132	95		325	45
	Ing.Vladislav Joska	Czech Rep.	SOKOL / 1950	2,4GHz	82	300	98		480	31
	Ing.Vladislav Joska	Czech Rep.	ORLÍK / 1949	2,4GHz	217	95	127		439	34
92	František Brož	Czech Rep.	PJERRI-69 / 1950	77/35Mhz	155	227	300		682	16
93	Vladimír Valenta	Czech Rep.	DG-42	75/35Mhz	116	85	94		295	51
81	Daniel Částek	Czech Rep.	TERMIKUS / 1947	70/35Mhz	18	55	50		123	63
	Michal Částek	Czech Rep.	SLUKA II / 1949	67/35Mhz	58	210	78		346	41
	Jiří Dvořák	Czech Rep.	TERMIKUS / 1947	65/35Mhz	91	70	0		161	61
	Stanislav Dvořák	Czech Rep.	SLUKA II / 1949	66/35Mhz	61	53	65		179	59
85	Jakub Filipický	Czech Rep.	ŽEHROVICE / 1948	65/35Mhz	183	87	81		351	40
	Jan Jadrný	Czech Rep.	SLUKA II / 1949	62/35Mhz	52	58	75		185	57
82	Michal Nevoral	Czech Rep.	SLUKA II / 1949	63/35Mhz	121	331	96		548	26
83	David Sapík	Czech Rep.	KÁNĚ / 1948	188/35Mhz	82	86	65		233	55
1	Vladimír Kostečka	Czech Rep.	LUŇÁK / 1949	67/35Mhz	174	90	270		534	27
1	Vladimír Kostečka	Czech Rep.	ŽEHROVICE / 1948	67/35Mhz	146	146	140		432	35
74	Jan Kypta	Czech Rep.	KÁNĚ / 1948	73/35Mhz	120	78	137		335	42
76	Jar. Vagenknecht	Czech Rep.	ARCHANGEL / 1949	70/35Mhz	122	76	300		498	29

Čís./No	Jméno / Name	Stát / Country	Model/Rok(Year)	Frek.	1.start	2.start	3.start	4.start	Celkem/Quite	Pořadí/Position
95	Alojz Pajdlhauser	Slovakia	GAMMA GULL / 1949	80/35Mhz	103	121	265		489	30
95	Alojz Pajdlhauser	Slovakia	HAVRAN / 1949	80/35Mhz	107	79	140		326	43
56	Zdeněk Hanáček	Czech Rep.	ESSO / 1942	80/35Mhz	85	107	173		365	39
100	Josef Vitek	Czech Rep.	DELFIN/1949	75/35Mhz	300	153	275		728	13
25	Ing.J.Stachelberger	Czech Rep.	LUŇÁK / 1949	62/35Mhz	64	9	0		73	64
40	Pavel Kostyal	Czech Rep.	KÁNĚ / 1948	2,4GHz	106	97	72		275	54
22	Martin Kostyal	Czech Rep.	LE TAXI/1950	2,4GHz	300	142	120		562	24
72	Viliam Valent	Slovakia	ŽEHROVICE / 1948	69/35Mhz	89	125	97		311	47
23	Bohuslav Heczko	Czech Rep.	ALBATROS / 1948	2,4GHz	300	300	178		778	9
39	Ludvík Wylegala	Czech Rep.	LUŇÁK / 1949	2,4GHz	118	100	178		396	37
71	Ivan Krejčířik	Czech Rep.	TYGR / 1939	67/35Mhz	126	66	107		299	49
69	Jiří Zámečník	Czech Rep.	R 49 / 1949	69/35Mhz	203	182	180		565	23
12	Ed Hamler	USA	KÁNĚ / 1948	2,4GHz	154	300	133		587	21
	Rover Mersecchi	Italia	I-MACE 21 / 1941	184/35Mhz	300	300	300	214	1114	2
	Rover Mersecchi	Italia	BELZEBU 2 / 1950	184/35Mhz	300	300	300		900	5
	Filippo Bezzi	Italia	ASTRALE / 1949	78/35Mhz	300	300	300	185	1085	3
	Filippo Bezzi	Italia	SATURNO / 1945	78/35Mhz	300	300	300		900	5
2	Július Kákoš	Slovakia	SOKOLOV / 1949	64//35Mhz	165	195	270		630	18
7	Jaroslav Matejček	Slovakia	ARCHANGEL / 1949	83/40Mhz	235	238	146		619	19
79	Imre Szécsi	Hungary	BALESTRUCCIO / 1941	2,4Ghz	162	300	226		688	15
	Ladislav Horák	Czech Rep.	DELFIN/1949	52/40Mhz	124	162	100		386	38
	Nándor Bácskai	Hungary	JU 52 / 1949	2,4GHz	264	96	252		612	20
80	Gyorgy Berkó	Hungary	CSÓRI / 1948	2,4GHz	300	300	296		896	7
80	Gyorgy Berkó	Hungary	HARKÁLY / 1949	2,4GHz	176	299	292		767	11
50	Kálmán Gelencsér	Hungary	JU 52 / 1949	2,4GHz	300	300	300	230	1130	1
78	István Gosztola	Hungary	CSÓRI / 1948	190/35Mhz	0	120	47		167	60
78	István Gosztola	Hungary	GÓLIÁT / 1949	190/35Mhz	300	224	245		769	10
65	Martin Sekanina	Czech Rep.	TAXI / 1946	53/40Mhz	81	116	107		304	48
14	Stefan Grilz	Germany	JUNGE VELT/1950	70/35Mhz	92	82	148		322	46
17	Eduard Grilz	Germany	JUNGE VELT/1950	62/35Mhz	60	50	70		180	58
49	Roy A.Brown	USA	GGRAULKE 3 / 1931	2,4GHz	55	300	145		500	28
49	Roy A.Brown	USA	URSINUS / 1941	2,4GHz	75	300	77		452	33