

# Slovensky pohar 2008

## KubinskaHola\_2008\_08\_23

TO 0,0 km A23072\_  
 1 0,0 km A23072\_ (SS - Start of Speed Section)  
 GOAL 30,7 km P14058\_ (ES -End of Speed Section)

Place	Nr	Name	Region	SS	ES	Time	km/h	km	P km	P Dep.	P km/h	P Arr.	Total
1	110	KAUCARIK, Robert (Axis Mercury)	SVK	12:15:00	13:26:24	01:11:24	22,44	30,7	648,3	49,7	198,8	35,5	932
2	123	HLOUSEK, Vlasto (Axis Mercury)	SVK					22,8	564,9	0,0	0,0	0,0	565
3	121	IVASKA, Jozef (Axis Venus)	SVK					20,2	526,8	0,0	0,0	0,0	527
4	120	VALICA, Vinco (Axis Venus)	SVK					19,8	519,4	0,0	0,0	0,0	519
5	101	HRIVNAK, Peter (Gradient AVAX XC2)	SVK					17,0	455,6	0,0	0,0	0,0	456
6	122	DURCANSKY, Daniel (Axis Vega)	SVK					10,3	275,9	0,0	0,0	0,0	276
7	107	SETNICKA, Robert (MAC Intox)	SVK					9,2	241,9	0,0	0,0	0,0	242
8	109	GORELKA, Milos (Axis Venus 2)	SVK	ABS				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
8	117	SOKOLI, Martin (Axis Mercury)	SVK	ABS				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
8	116	MATOVIC , Miro (SOL Tracer)	SVK	ABS				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
8	115	VOJTEK, Stano (SKY Paragliders Eris 2)	SVK	ABS				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
8	114	VIKARTOVSKY, Ladislav (Axis Vega 2)	SVK	ABS				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
8	113	KUPCO, Stanislav (Axis Vega)	SVK	ABS				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
8	112	LOVCICKY, Dusan (Axis Vega 2)	SVK	ABS				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
8	119	STEFAN, Stefan (SKY Paragliders Eris)	SVK	ABS				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
8	141	WALCZAK, Andrej (Axis Venus)	POL	ABS				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
8	108	KUCERA, Peter (Gradient Bolid)	SVK	ABS				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
8	106	VYPARINA, Peter (Axis Mercury)	SVK	ABS				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
8	105	KALINKA, Dusan (Gradient Stream)	SVK	ABS				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
8	104	BORGULA, Peter (Axis Vega 2)	SVK	ABS				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
8	103	BRIATKOVA, Julia (Axis Vega 2)	SVK	ABS				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
8	102	CIERNIK, Juraj (Axis Mercury)	SVK	ABS				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
8	111	TIBENSKY, Robert (Gradient Stream)	SVK	ABS				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
8	128	ZEMBA, Adam (Axis Mercury)	SVK	ABS				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
8	137	VRABEC, Peter (Axis Mercury)	SVK	ABS				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
8	136	LUBY, Robert (Axis Venus)	SVK	ABS				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
8	135	KRISTUFEK, Jan (Axis Vega)	SVK	ABS				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
8	134	BADURA, Zdeno (Axis Venus)	SVK	ABS				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0

Legend: NYP = Not yet processed, ABS = Not present at start, DNF = Did not launch, \* = Read comment on comments page, ? = Result estimated

# Slovensky pohar 2008

Place	Nr	Name	Region	SS	ES	Time	km/h	km	P km	P Dep.	P km/h	P Arr.	Total
8	133	STUDIENKA, Branislav (Gradient Bolid)	SVK	ABS				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
8	132	BERNAT, Tomas (Axis Mercury)	SVK	ABS				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
8	131	STRECKY, Roman (Axis Vega)	SVK	ABS				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
8	118	SYKORA, Martin (Axis Venus)	SVK	ABS				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
8	129	STEHLIK, Jan (Gradient Stream)	SVK	ABS				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
8	138	MOLITORIS, Robert (Axis Venus)	SVK	ABS				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
8	127	ORAVCOVA, Ivana (MAC Intox)	SVK	ABS				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
8	126	SKVARKA, Matus (SKY Paragliders Brontes)	SVK	ABS				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
8	125	PINKOVA, Miroslava (Axis Vega)	SVK	ABS				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
8	124	CIERNY, Michal (Axis Venus 2)	SVK	ABS				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
8	139	TABORA, Peter (Axis Venus 2)	SVK	ABS				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
8	142	VYPARINA, Stefan (Niviuk Icepeak XP)	SVK	ABS				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
8	140	KRAVEC, Peter (Axis Vega 2)	SVK	ABS				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
8	130	JANDUCH, Jaroslav (Axis Mercury)	SVK	ABS				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0

Legend: NYP = Not yet processed, ABS = Not present at start, DNF = Did not launch, \* = Read comment on comments page, ? = Result estimated

# Slovensky pohar 2008

## General Task Statistics

### Pilots

Total:	42
Absent:	35
Present:	7
Launched:	7
Reached End of Speed Section:	1
Reached Distance Goal:	1
Minimum Distance Assigned:	0

### Tops

Sum of Flown Distances:	130,0 km
Average Distance of Launched Pilots:	18,6 km
Maximum Distance:	30,7 km
Maximum Speed:	22,44 km/h (Robert Kaucarik)
Fastest Time:	01:11:24
Earliest Start Time With Goal Reached:	12:15:00
First in Goal:	13:26:24 (Robert Kaucarik)

## Scoring formula: GAP Version 2002

### Formula Parameter

Minimum Distance:	5,0 km
Nominal Distance:	30,0 km
Nominal Time:	1,5 h
Nominal Goal:	10,0 %

### Day Quality

C Launch:	1,000
C Distance:	0,985
C Time:	0,947
Day Quality:	0,932

### Scoring

Task Weight	0,0
Distance Weight:	0,695
Available Distance Points:	648,3
Available Time Points:	198,8
Available Departure Points:	49,7
Available Arrival Points:	35,5
Total Available Points:	932,3
Winner Points:	0,0

Legend: NYP = Not yet processed, ABS = Not present at start, DNF = Did not launch, \* = Read comment on comments page, ? = Result estimated