



1ο ΤΑΤΟΪ CIRCUIT ΦΙΛΙΠΠΑ 2012 * 9.9.2012

S/C Auto A (1301-1600cc)

ΚΑΤΑΤΑΞΗ



09/09/2012-19:53

Σελ. 1

No	ΑΓΩΝΙΖΟΜΕΝΟΣ					ΓΥΡΟΙ	ΧΡΟΝΟΣ	Διαφορά	Ταχύτερος Γύρος
1	123 ΠΑΡΑΒΑΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	FORD FIESTA MKI	1588	2	1978	8	13:18.163		<i>1:30.966-1</i>
2	118 ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΛΥΜΠΕΡΗΣ	ALFA ROMEO AL...	1500	2	1974	8	13:27.143	+8.980	<i>1:34.971-8</i>
3	129 ΜΥΤΙΛΗΝΑΙΟΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	ALFA ROMEO GIU...	1600	2	1968	8	13:27.722	+9.559	<i>1:34.332-4</i>
4	119 ΜΠΕΝΤΑΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	FORD ESCORT	1557	2	1968	8	13:28.602	+10.439	<i>1:32.205-8</i>
5	125 ΑΝΤΩΝΟΒΑΡΔΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	CHRYSLER SUNBEAM	1600	2	1978	8	13:37.327	+19.164	<i>1:33.638-6</i>
6	120 ΠΕΤΡΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ	BMW 315	1573	2	1980	8	14:11.240	+53.077	<i>1:38.110-7</i>
7	127 ΠΑΙΔΟΥΛΙΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	BMW 2002	1600	2	1973	7	12:38.671	1 Lap	<i>1:38.343-7</i>
8	117 ΔΕΝΑΤΑΛΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	TOYOTA STARLET	1468	2	1981	7	12:41.799	1 Lap	<i>1:37.679-7</i>
9	126 ΜΠΕΝΒΕΝΙΣΤΕ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	LANCIA FULVIA	1600	2	1973	7	13:06.943	1 Lap	<i>1:41.354-2</i>
10	121 ΤΣΙΠΟΥΡΑΣ ΟΔΥΣΣΕΑΣ	BMW 1602	1580	2	1968	7	13:09.419	1 Lap	<i>1:41.959-7</i>
11	116 ΛΙΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ	CITROEN VISA C...	1360	2	1982	7	13:10.280	1 Lap	<i>1:41.704-6</i>

ΤΑΧΥΤΕΡΟΣ ΓΥΡΟΣ 1:30.966 ΑΠΟ ΤΟΝ ΑΓΩΝΙΖΟΜΕΝΟ No 123



1ο ΤΑΤΟΪ CIRCUIT ΦΙΛΠΑ 2012 * 9.9.2012

S/C Auto A (1301-1600cc)



09/09/2012-19:53

ΓΥΡΟΛΟΓΙΟ ΑΓΩΝΑ

Σελ. 1

No 116	No 117	No 118	No 119	No 120	No 121	No 123	No 125	No 126	No 127	No 129
1:45.718	1:44.315	1:36.503	1:37.207	1:45.681	1:44.342	1:30.966*	1:37.217	1:45.322	1:42.038	1:37.219
1:45.312	1:42.729	1:36.368	1:36.156	1:39.601	1:46.619	1:35.318	1:36.976	1:41.354*	1:39.963	1:36.138
1:44.540	1:43.553	1:35.300	1:33.516	1:39.961	1:44.917	1:46.684	1:38.376	1:41.473	1:39.887	1:35.963
1:46.535	1:39.981	1:36.079	1:35.305	1:40.653	1:45.259	1:36.041	1:35.247	1:44.096	1:40.867	1:34.332*
1:44.889	1:39.094	1:35.304	1:34.789	1:38.820	1:45.549	1:35.498	1:34.689	1:41.710	1:41.100	1:36.650
1:41.704*	1:38.372	1:35.417	1:33.772	1:39.074	1:42.319	1:34.046	1:33.638*	1:42.786	1:41.152	1:34.508
1:42.048	1:37.679*	1:35.887	1:34.219	1:38.110*	1:41.959*	1:34.261	1:38.200	1:42.447	1:38.343*	1:35.241
		1:34.971*	1:32.205*	1:38.230		1:32.150	1:37.589			1:34.869