



Coupes d'Eté 2012 - Circuit de Charade

07 - 08 juillet 2012

**Caterham Club Challenge
Course 2**

**Circuit de Charade (3.975 km)
Classement sur le nombre de tours**

Pos.	N°	Pilote	Nb. tou...	Temps total	Ecart avec 1er	Ecart avec prec.	Meilleur to...	Au tour	Meilleur v...
1	9	BIZET Henri	15	00:31:07.780	-	-	2:03.391	6	115.97
2	88	MENET Miguel	15	00:31:11.352	3.572	3.572	2:03.421	6	115.94
3	18	FOUBERT Jean-Ludovic	15	00:31:13.531	5.751	2.179	2:03.937	8	115.46
4	14	GOBBA Jean-Paul	15	00:31:21.056	13.276	7.525	2:04.459	8	114.98
5	25	MASSOUTRE Olivier	15	00:31:24.145	16.365	3.089	2:04.770	8	114.69
6	64	RICHARDSON Arnaud	15	00:31:34.863	27.083	10.718	2:05.245	9	114.26
7	75	PINTO Alexandre	15	00:31:35.168	27.388	0.305	2:05.149	10	114.34
8	33	GOUTEYRON Maurice	15	00:31:35.814	28.034	0.646	2:05.556	10	113.97
9	10	GLATH Jean-Pierre	15	00:31:42.352	34.572	6.538	2:05.715	12	113.83
10	26	FOURE Bruno	15	00:31:44.918	37.138	2.566	2:05.760	13	113.79
11	76	GOSSIAUX Philippe	15	00:31:58.162	50.382	13.244	2:06.346	6	113.26
12	8	SENARD Patrick	15	00:32:03.270	55.490	5.108	2:07.309	5	112.40
13	92	LOÏ Olivier	15	00:32:04.728	56.948	1.458	2:07.093	10	112.59
14	24	MOREY Michel	15	00:32:21.181	1:13.401	16.453	2:08.052	6	111.75
15	42	LECOMTE Samuel	15	00:32:21.434	1:13.654	0.253	2:07.070	3	112.62
16	32	BOUTINEAU Jean-Fran...	15	00:32:39.162	1:31.382	17.728	2:08.612	8	111.26
17	50	* BOUTINEAU Nathalie	15	00:32:46.102	1:38.322	6.940	2:08.343	10	111.50
18	52	EHANNO Daniel	14	00:31:29.480	1 Tr.	1 Tr.	2:13.106	5	107.51

Concurrents n'ayant pas couvert 75% du Nbre de Trs du 1er (Exigences : 75% du nombre de tours du premier = 11 Tr.)

19	13	BLANCARDI Guillaume	9	00:18:40.981	6 Tr.	5 Tr.	2:03.397	7	115.97
20	69	QUETAUD Philippe	1	00:02:35.176	14 Tr.	8 Tr.	-	0	-
21	7	CAZZANI Serge	1	00:03:17.496	14 Tr.	42.320	-	0	-

Meilleur tour : 2:03.391 (115.97 km/h), (N°9) BIZET Henri

Sous réserves de vérifications techniques en cours ou d'incidents d'ordres sportifs

Le Directeur de Course

Heure d'affichage

Le Chronométrage

15h15

