

87

PERFORMANCE INDIVIDUAL CBE 2017 - ETAPA 6

ENDURANCE CRONO 1.0

Piloto87 / AUGUSTO BENVENUTTI

Categ: EA-AMADOR

Ord Larg: 48 / Hora Larg: 08:23:00

NR	NOME PC	IDEAL CH	ATRA CH	IDEAL/LARG	PASS/CHEG	STATUS PENAL	TEMPO	Km/Md	T.ACUM.	Na Esp	Ate Esp	Na Categ	Na Geral
1	CH01 - LARGADA PADOCK 1ªV	08:23:00		08:23:00,00	08:26:20,10		00:03:00,00		00:03:00,00			Ant Lid	
2	ET01 - GERAÇÃO 1ªV			08:27:39,02		NFec	00:30:00,00	4000	00:33:00,00	C G	0º 0º	Ant Lid	
3	CT - GERAÇÃO 1ªV					NA NF	00:00:00,00	5000	00:33:00,00			Ant Lid	
4	CH02 - PROIBIDO 1ªV	09:03:00	+00:03:00	09:06:00,00	09:01:03,58		00:05:00,00		00:38:00,00			Ant Lid	
5	CH03 - IDA 1ªV	09:26:00	-00:05:00	09:24:00,00	09:24:12,43		00:00:00,00		00:38:00,00			Ant Lid	
6	ET02 - CLUBE 1ªV					Canc		3000		C G	0º 0º	Ant Lid	
7	CH04 - VOLTA 1ªV	09:48:00		09:46:00,00	09:46:23,16		00:00:00,00		00:38:00,00			Ant Lid	
8	CH01 - LARGADA PADOCK 2ªV	10:40:00		10:38:00,00	10:38:13,69		00:00:00,00		00:38:00,00			Ant Lid	
9	ET01 - GERAÇÃO 2ªV			10:39:18,28	10:54:45,17		00:15:26,89	4000 15,54	00:53:26,89	C G	0º 0º	Ant Lid	
10	CT - GERAÇÃO 2ªV			11:00:54,35	11:14:56,17		00:14:01,82	5000 21,38	01:07:28,71	C G	0º 0º	Ant Lid	
11	CH02 - PROIBIDO 2ªV	11:20:00		11:18:00,00	11:26:05,03		00:08:00,00		01:15:28,71			Ant Lid	
12	CH03 - IDA 2ªV	11:43:00	+00:08:00	11:49:00,00	11:49:13,10		00:00:00,00		01:15:28,71			Ant Lid	
13	ET02 - CLUBE 2ªV					Canc		3000		C G	0º 0º	Ant Lid	
14	CH04 - VOLTA 2ªV	12:05:00		12:11:00,00	12:11:16,67		00:00:00,00		01:15:28,71			Ant Lid	
15	CH01 - LARGADA PADOCK 3ªV	12:57:00		13:03:00,00		Canc	00:00:00,00					Ant Lid	
16	ET01 - GERAÇÃO 3ªV					Canc		4000		C G	0º 0º	Ant Lid	
17	CT - GERAÇÃO 3ªV					Canc		5000		C G	0º 0º	Ant Lid	
18	CH02 - PROIBIDO 3ªV	13:37:00		13:43:00,00		Canc	00:00:00,00					Ant Lid	
19	CH03 - IDA 3ªV	14:00:00		14:06:00,00		Canc	00:00:00,00					Ant Lid	
20	ET02 - CLUBE 3ªV					Canc		3000		C G	0º 0º	Ant Lid	
21	CH04 - VOLTA 3ªV	14:22:00		14:28:00,00		Canc	00:00:00,00					Ant Lid	

Tempo 01:15:28,71

Penal 00:00:00,00

Tempo Total 01:15:28,71