

Horário

1ª Secção

Local	Distância acumulada	Tempo acumulado	Hora do concorrente nº1
-------	---------------------	-----------------	-------------------------

CHP	0,00	00:00:00	09:55:00
Início PR 1	11,05	00:19:00	10:14:00

Início PR 1	0,00	00:00:00	10:14:00
Final PR 1	15,05	00:19:01	10:33:01
Início PR 2	18,11	00:24:00	10:38:00

Início PR 2	0,00	00:00:00	10:38:00
Final PR 2	15,89	00:20:47	10:58:47
Início PR 3	16,29	00:22:00	11:00:00

Início PR 3	0,00	00:00:00	11:00:00
Final PR 3	3,45	00:04:08	11:04:08
Início PR 4	15,18	00:25:00	11:25:00

Início PR 4	0,00	00:00:00	11:25:00
Final PR 4	39,56	00:49:55	12:14:55
Início PR 5	39,79	00:51:00	12:16:00

Início PR 5	0,00	00:00:00	12:16:00
Final PR 5	7,40	00:08:54	12:24:54
Início PR 6	7,77	00:10:00	12:26:00

Início PR 6	0,00	00:00:00	12:26:00
Final PR 6	27,08	00:35:11	13:01:11
Início PR 7	29,89	00:41:00	13:07:00

Início PR 7	0,00	00:00:00	13:07:00
Final PR 7	10,74	00:13:06	13:20:06
CHC	23,67	00:31:00	13:38:00

2ª Secção

Local	Distância acumulada	Tempo acumulado	Hora do concorrente nº1
-------	---------------------	-----------------	-------------------------

CHP	0,00	00:00:00	14:50:00
Início PR 8	3,64	00:10:00	15:00:00

Início PR 8	0,00	00:00:00	15:00:00
Final PR 8	0,76	00:00:55	15:00:55
Início PR 9	4,84	00:08:00	15:08:00

Início PR 9	0,00	00:00:00	15:08:00
Final PR 9	18,61	00:22:57	15:30:57
Início PR 10	19,41	00:25:00	15:33:00

Início PR 10	0,00	00:00:00	15:33:00
Final PR 10	16,48	00:20:36	15:53:36
Início PR 11	24,32	00:37:00	16:10:00

Início PR 11	0,00	00:00:00	16:10:00
Final PR 11	35,09	00:45:16	16:55:16
Início PR 12	42,43	00:59:00	17:09:00

Início PR 12	0,00	00:00:00	17:09:00
Final PR 12	13,41	00:16:22	17:25:22
Início PR 13	21,44	00:27:00	17:36:00

Início PR 13	0,00	00:00:00	17:36:00
Final PR 13	16,53	00:20:41	17:56:41
Início PR 14	18,47	00:26:00	18:02:00

Início PR 14	0,00	00:00:00	18:02:00
Final PR 14	37,22	00:46:14	18:48:14
Início PR 15	45,98	00:58:00	19:00:00

Início PR 15	0,00	00:00:00	19:00:00
Final PR 15	0,59	00:00:47	19:00:47
CHC	0,92	00:02:00	19:02:00