



Coates Hire Rally Australia 2014

12. 09. 2014 - 14. 09. 2014

Neoficiální výsledky

Výpis pro skupiny: **WRC2****RZ 6 - Newry 2**Délka rychlostní zkoušky: **24.91 km**

Poř.	St. č.	Jezdec / Spolujezdec Vůz	Skup.	RZ čas	Ztráta ved. Ztráta před.	Poř.	St. č.	Jezdec / Spolujezdec Vůz	Poř.	RZ čas Penalizace	Celkový čas	Ztráta ved. Ztráta před.
1	31	Al Rajhi Yazeed / Orr Michael Ford Fiesta S2000	RC2	00:15:12.5	00:00:00.0 00:00:00.0	1	31	Al Rajhi Yazeed / Orr Michael Ford Fiesta S2000	RC2 1	00:57:39.7	00:57:39.7	00:00:00.0 00:00:00.0
2	35	Ketomaa Jari / Lindström Kaj Ford Fiesta R5	RC2	00:15:16.0	00:00:03.5 00:00:03.5	2	36	Al-Attiyah N. / Bernacchini G. Ford Fiesta S2000	RC2 2	00:57:49.1	00:57:49.1	00:00:09.4 00:00:09.4
3	36	Al-Attiyah N. / Bernacchini G. Ford Fiesta S2000	RC2	00:15:21.2	00:00:08.7 00:00:05.2	3	35	Ketomaa Jari / Lindström Kaj Ford Fiesta R5	RC2 3	00:58:05.8	00:58:05.8	00:00:26.1 00:00:16.7
4	37	Bertelli L. / Dotta Mitia Ford Fiesta S2000	RC2	00:15:49.0	00:00:36.5 00:00:27.8	4	32	Protasov Yuriy / Cherepin Pavlo Ford Fiesta R5	RC2 4	01:00:05.1	01:00:05.1	00:02:25.4 00:01:59.3
5	32	Protasov Yuriy / Cherepin Pavlo Ford Fiesta R5	RC2	00:15:59.4	00:00:46.9 00:00:10.4	5	37	Bertelli L. / Dotta Mitia Ford Fiesta S2000	RC2 5	01:00:27.8	01:00:27.8	00:02:48.1 00:00:22.7
6	45	Aksa Subhan / Arena Nicola Ford Fiesta S2000	RC2	00:16:09.6	00:00:57.1 00:00:10.2	6	45	Aksa Subhan / Arena Nicola Ford Fiesta S2000	RC2 6	01:01:21.3	01:01:21.3	00:03:41.6 00:00:53.5
7	34	Tänak Ott / Mölder Raigo Ford Fiesta R5	RC2	00:16:09.9	00:00:57.4 00:00:00.3	7	34	Tänak Ott / Mölder Raigo Ford Fiesta R5	RC2 7	01:01:36.2	01:01:36.2	00:03:56.5 00:00:14.9
8	38	Serderidis J. / Miclotte F. Ford Fiesta R5	RC2	00:17:29.2	00:02:16.7 00:01:19.3	8	38	Serderidis J. / Miclotte F. Ford Fiesta R5	RC2 8	01:05:03.8	01:05:03.8	00:07:24.1 00:03:27.6
9	33	Rendina M. / Pizzuti Mario Mitsubishi Lancer Evo X	RC2	00:20:12.5	00:05:00.0 00:02:43.3	9	33	Rendina M. / Pizzuti Mario Mitsubishi Lancer Evo X	RC2 14	01:23:24.4	01:23:24.4	00:25:44.7 00:18:20.6