



19è RAL.LI CIUTAT D'IGUALADA

Classificació general CL RSS-3 Oficial

www.iteriarc.com



ORPI

PUNTA BLAVA

SAVALLÀ

POS	DORS	PILOT	COPILOT	VEHICLE	CL	GR	PEN	TOTAL	ORPI						PUNTA BLAVA						SAVALLÀ						POS	DORS		
									A1.1 PK 1.16	A1.2 PK 2.05	A1.3 PK 2.96	A1.4 PK 4.45	A1.5 PK 5.93	A1.6 PK 6.22	B1.1 PK 1.87	B1.2 PK 2.82	B1.3 PK 4.15	B1.4 PK 5.24	B1.5 PK 6.67	B1.6 PK 9.64	B1.7 PK 10.33	B1.8 PK 10.79	C1.1 PK 1.14	C1.2 PK 2.48	C1.3 PK 4.24	C1.4 PK 5.71			C1.5 PK 7.78	C1.6 PK 9.62
1	62	JOAN TOMAS TORRENTS	XAVIER CHORNET PAHISA	CITROËN ZX	RSS-3	RSS	0	251.5	-0.5	3.4	0	-1.0	-1.1	0.7	0	0	0.3	-2.6	1.8	-0.1	-0.3	0.1	4.6	1.6	1.2	1.2	-0.4	-1.4	1	62
2	67	XAVI OLIVÉ SOLER	JORDI MONTOLIU BADOSA	PEUGEOT 205 RALLYE	RSS-3	RSS	180	281.4	-0.6	0.5	-0.8	-0.8	-1.1	-0.7	0	-0.6	-0.8	-1.6	-0.1	-4.2	-2.7	-2.5	2.4	-0.7	-2.6	-3.0	-2.8	-3.3	2	67



19è RALLI CIUTAT D'IGUALADA

Classificació general CL RSS-3 Oficial

www.iteriarc.com



ORPI2

PUNTA BLAVA2

SAVALLA2

RUBIÓ

ÓDENA

POS	DORS	C1.7 PK 11.26	C1.8 PK 12.62	A2.1 PK 1.16	A2.2 PK 2.05	A2.3 PK 2.96	A2.4 PK 4.45	A2.5 PK 5.93	A2.6 PK 6.22	B2.1 PK 1.87	B2.2 PK 2.82	B2.3 PK 4.15	B2.4 PK 5.24	B2.5 PK 6.67	B2.6 PK 9.64	B2.7 PK 10.33	B2.8 PK 10.79	C2.1 PK 1.14	C2.2 PK 2.48	C2.3 PK 4.24	C2.4 PK 5.71	C2.5 PK 7.78	C2.6 PK 9.62	C2.7 PK 11.26	C2.8 PK 12.62	D1.1 PK 1.08	D1.2 PK 1.85	D1.3 PK 3.11	D1.4 PK 4.84	D1.5 PK 5.75	D1.6 PK 7.12	D1.7 PK 8.2	E1.1 PK 1.34	E1.2 PK 2.51	E1.3 PK 3.48	POS	DORS
1	62	-0.7	0.2	0.2	4.0	-1.1	-1.0	-0.8	-1.9	-0.3	-0.9	-0.6	-2.9	-0.2	-1.8	1.6	0.1	3.2	1.7	1.3	1.6	-0.4	-1.4	0.7	2.1	0	-5.5	-4.5	-2.5	-1.8	-7.9	-5.4	0.6	1.1	5.3	1	62
2	67	-4.1	-2.7	-0.1	0.5	-1.7	-1.4	-1.2	0	0.1	-1.1	-0.5	-1.1	-0.4	-2.5	-2.4	-2.8	0.9	0.1	-2.0	-1.8	-2.2	-2.5	-3.2	-1.5	0	-0.8	-1.2	-2.7	-1.5	-2.9	-4.1	-0.6	-1.3	-1.2	2	67



19è RALLI CIUTAT D'IGUALADA

Classificació general CL RSS-3 Oficial

www.iteriarc.com



CASTELLFOLLIT

RUBIÓ2

ÒDNA2

CASTELLFOLLIT2

POS	DORS	E1.4 PK 3.91	F1.1 PK 1.05	F1.2 PK 1.66	F1.3 PK 4.24	F1.4 PK 5.44	F1.5 PK 6.0	D2.1 PK 1.08	D2.2 PK 1.85	D2.3 PK 3.11	D2.4 PK 4.84	D2.5 PK 5.75	D2.6 PK 7.12	D2.7 PK 8.2	E2.1 PK 1.34	E2.2 PK 2.51	E2.3 PK 3.48	E2.4 PK 3.91	F2.1 PK 1.05	F2.2 PK 1.66	F2.3 PK 4.24	F2.4 PK 5.44	F2.5 PK 6.0	POS	DORS
1	62	4.4	-0.3	0.1	0.6	2.6	-3.2	0.6	-1.1	3.0	7.0	9.9	12.7	18.0	0.4	1.1	5.4	3.4	7.5	7.2	20.2	28.7	26.5	1	62
2	67	-1.4	-0.4	-0.5	-0.9	-3.2	-2.5	-0.4	-0.4	-0.7	-0.8	0.6	0	0.4	0	-0.5	-0.2	-0.4	-0.6	-1.1	0.7	0.6	-0.2	2	67