

Concurs : 1 Loc lansare : **BUDAPESTA J**
 Distanta : Data lansarii :
 Cod columbofil: 00001 744045 Columbofil : Samuel+Ruscovan
 Latitudine : +047.58.59,2 Longitudine : +023.45.08,5
 Ceas Atomic : 28.05.21 16:38:45 GPS
 Ceas BENZING : 28.05.21 16:38:45 +000
 Sincronizare : 28.05.21 16:38:45
 Por. imbarcati: 037

Nr.	Serie inel	Culo	Nr.inel	Imbarcare	Observatii
		are	Senzor	Data Ora	
001	RO 20 102010	F	DAECC1E3	28.05 16:38:50	034
002	RO 19 182169	M	DAECC16D	28.05 16:38:58	029
003	RO 19 182152	F	DAECC12D	28.05 16:39:04	058
004	RO 20 102009	F	DAFC5642	28.05 16:39:08	033
005	RO 20 102003	F	DA05E2B2	28.05 16:39:14	032
006	RO 19 182106	F	DA0F545E	28.05 16:39:22	054
007	RO 20 102013	F	DAFC57F2	28.05 16:39:28	035
008	RO 19 182197	F	DA089291	28.05 16:39:33	061
009	RO 19 182102	F	DAD8EAB7	28.05 16:39:37	055
010	RO 18 034382	F	DA37E8AE	28.05 16:39:42	051
011	RO 20 102024	F	DAED26C8	28.05 16:39:46	039
012	RO 20 102029	F	DAECC317	28.05 16:39:51	041
013	RO 20 102030	F	DA65672D	28.05 16:39:56	042
014	RO 20 102016	F	DA629186	28.05 16:40:00	037
015	RO 17 039567	F	DABA2243	28.05 16:40:07	050
016	RO 19 182176	F	DAD8F141	28.05 16:40:12	059
017	RO 20 102057	F	DAFC57A8	28.05 16:40:18	045
018	RO 20 1037669	F	DAFC557E	28.05 16:40:23	047
019	RO 19 182119	F	DABA22AA	28.05 16:40:28	057
020	RO 18 034379	F	DAD36A0E	28.05 16:40:34	053
021	RO 19 182110	F	DAD8F101	28.05 16:40:43	056
022	RO 20 102025	M	DAFC577F	28.05 16:40:53	013
023	RO 20 102014	M	DAD8F147	28.05 16:41:01	008
024	RO 20 102039	M	DAD8EAA6	28.05 16:41:08	017
025	RO 19 182118	M	DABA0F2F	28.05 16:41:14	062
026	RO 20 102017	M	DAD8EAB3	28.05 16:41:19	009
027	RO 20 102019	M	DAECC01E	28.05 16:41:23	011
028	RO 20 102047	M	DAECC050	28.05 16:41:27	021
029	RO 20 102011	M	DAFC5998	28.05 16:41:32	006
030	RO 20 102046	M	DAFC55E6	28.05 16:41:38	020
031	RO 19 182125	M	DAECBF92	28.05 16:41:42	028
032	RO 20 102005	M	DAFC5878	28.05 16:41:46	002
033	RO 20 102036	M	DAFC5569	28.05 16:41:51	016
034	RO 20 102008	M	DAFC56BB	28.05 16:41:55	005
035	RO 20 102012	M	DAFC5CA6	28.05 16:42:00	007

====> BENZING E x p r e s s G 2 <=====



