

Concurs : 01.Race  
 Latitudine :  
 Distanta :  
 Cod columbofil: 00001 741006  
 Latitudine : +47.8.7,0  
 Loc lansare :  
 Longitudine :  
 Ora lansarii :  
 Columbofil : Loghin Claudiu  
 Longitudine : +27.34.43,90  
 Ceas Atomic : 30.05.24 16:19:28 GPS  
 Ceas M3 : 30.05.24 16:19:28 +000  
 Sincronizare : 30.05.24 16:19:28 GPS+03h  
 Por. imbarcati: 36  
 Ceas Atomic : 02.06.24 18:44:09 GPS  
 Ceas M3 : 02.06.24 18:44:07 -002  
 Por. sositi : 26

CYCOW 01.06.2024

Nr. crt	Serie inel	Culo	Nr.inel senzor	Sosire Data Ora	Nr. Sec	Nr. Ant	Nom	Observ. m/min
001	RO 23 0191676F	ALB	DA719918	01.06 15:19:06.2	OK	01	007	
002	RO 22 0090412F	GUT	DA7196B1	01.06 15:41:21.9	OK	01	001	
003	RO 23 0191669F	GUT	DA719624	01.06 16:20:39.8	OK	01	012	
004	RO 19 152071F	GUT	DA7198B5	01.06 16:23:55.2	OK	01	017	
005	RO 21 1013708F	GUT	DA719860	01.06 16:33:47.7	OK	01	002	
006	RO 21 1013732F	GUT	DA71985B	01.06 16:47:00.8	OK	01	034	
007	RO 21 1013702M	GUT	DA719836	01.06 16:49:32.5	OK	01	004	
008	RO 22 0090432F	GUT	DA7198C4	01.06 17:30:51.3	OK	01	026	
009	RO 23 0191670F	GUT	DA719A02	01.06 17:45:43.6	OK	01	009	
010	RO 23 0191651M	GUT	DA71977B	01.06 18:49:08.1	OK	01	003	
011	RO 23 0191683F	GUT	DA71989E	01.06 19:20:45.6	OK	01	027	
012	RO 23 0191694F	ALB	DA71975B	01.06 19:21:08.2	OK	01	016	
013	RO 23 0009482F	GUT	DA719726	01.06 19:58:03.6	OK	01	020	
014	RO 23 0191656M	GUT	DA719927	01.06 20:39:24.0	OK	01	024	
015	RO 23 0009489F	GUT	DA71991E	01.06 20:56:51.0	OK	01	030	
016	RO 23 1290879F	GUT	DA719728	01.06 20:57:43.2	OK	01	013	
017	RO 22 0090402M	GUT	DA71997D	01.06 21:20:05.2	OK	01	023	
018	RO 23 1291750F	GUT	DA71985C	01.06 21:38:35.9	OK	01	035	
019	RO 23 0191688M	GUT	DA7198E1	02.06 06:18:02.0	OK	01	033	
020	RO 23 0191678M	ALB	DA719857	02.06 06:22:46.2	OK	01	032	
021	RO 23 0191655F	GUT	DA719967	02.06 06:29:05.5	OK	01	029	
022	RO 22 0090445F	GUT	DA719951	02.06 06:52:48.3	OK	01	006	
023	RO 23 0191675F	GUT	DA719A07	02.06 07:47:28.3	OK	01	031	
024	RO 23 0191662M	GUT	DA719835	02.06 08:59:28.7	OK	01	005	
025	RO 23 0009484F	GUT	DA719850	02.06 09:35:08.0	OK	01	021	
026	RO 23 0191661F	GUT	DA719932	02.06 11:26:25.0	OK	01	019	
	RO 23 0009488M	GUT	DA7199A5	Por. nesositi			014	
	RO 23 0191652M	GUT	DA719663	Por. nesositi			028	
	RO 23 0191659F	GUT	DA719718	Por. nesositi			018	
	RO 23 0191665M	GUT	DA71973E	Por. nesositi			025	
	RO 23 0191674F	GUT	DA719680	Por. nesositi			022	
	RO 23 0191684M	GUT	DA7197B2	Por. nesositi			011	
	RO 23 0191689F	GUT	DA7197FB	Por. nesositi			036	
	RO 23 0191698M	GUT	DA71985E	Por. nesositi			010	
	RO 23 1290880M	GUT	DA7199F0	Por. nesositi			008	

Versiune SW : RO-1.14 Cod concurs : 62509 Serie ceas : 700036  
 Antena Club : Benzing 48900595 SW-4.5 HW-3.1 Autorizare : 90006432  
 =====> B E N Z I N G - M 2 <===== Pag. : 1/2



Concurs : 01.Race  
 Latitudine :  
 Distanta :  
 Cod columbofil: 00001 741006  
 Latitudine : +47.8.7,0  
 Loc lansare :  
 Longitudine :  
 Ora lansarii :  
 Columbofil : Loghin Claudiu  
 Longitudine : +27.34.43,90  
 Ceas Atomic : 30.05.24 16:19:28 GPS Ceas Atomic : 02.06.24 18:44:09 GPS  
 Ceas M3 : 30.05.24 16:19:28 +000 Ceas M3 : 02.06.24 18:44:07 -002  
 Sincronizare : 30.05.24 16:19:28 GPS+03h  
 Por. imbarcati: 36 Por. sositi : 26

Nr. crt	Serie inel	Culo	Nr.inel senzor	Sosire Data Ora	Nr. Sec	Nr. Ant	Nom	Observ. m/min
	RO 23 1291746F	GUT	DA71980B	Por. nesositi			015	

1. TOIPA  
 2. HATANA  
 3. HANES  


-----  
 Semnatura : ~~Crescator~~ Comisia control Comisia imbarcare  
 -----

Versiune SW : RO-1.14 Cod concurs : 62509 Serie ceas : 700036  
 Antena Club : Benzing 48900595 SW-4.5 HW-3.1 Autorizare : 90006432  
 01:20503551